



BOSCH

Register your
new device on
MyBosch now and
get free benefits:
**bosch-home.com/
welcome**



Wäschetrockner

WTXH7M51CH

[de] Gebrauchs- und Montage-
anleitung

Weitere Informationen und Erklärungen finden Sie online:



Inhaltsverzeichnis

1 Sicherheit	4	9 Programme	24
1.1 Allgemeine Hinweise	4	9.1 Automatikprogramme.....	24
1.2 Bestimmungsgemäßer Ge- brauch	4	9.2 Zeitprogramme	25
1.3 Einschränkung des Nutzer- kreises	4	10 Zubehör	27
1.4 Sichere Installation	5	11 Wäsche	28
1.5 Sicherer Gebrauch	7	11.1 Wäsche vorbereiten	28
1.6 Sichere Reinigung und War- tung	10	12 Grundlegende Bedienung	28
2 Sachschäden vermeiden	11	12.1 Gerät einschalten	28
3 Umweltschutz und Sparen	11	12.2 Programm einstellen	28
3.1 Verpackung entsorgen.....	11	12.3 Programmeinstellungen an- passen	28
3.2 Energie sparen	11	12.4 Wäsche einlegen	29
3.3 Energiesparmodus	12	12.5 Programm starten	29
4 Aufstellen und Anschließen	12	12.6 Wäsche nachlegen	29
4.1 Gerät auspacken	12	12.7 Programm abbrechen	29
4.2 Lieferumfang	12	12.8 Wäsche entnehmen	29
4.3 Anforderungen an den Auf- stellort	13	12.9 Gerät ausschalten	29
4.4 Wasserablaufschlauch	14	12.10 Filtersystem der Bodenein- heit	30
4.5 Gerät ausrichten	16	12.11 Kondenswasserbehälter	31
4.6 Gerät elektrisch anschließen....	16	13 Kindersicherung	32
5 Kennenlernen	17	13.1 Kindersicherung aktivieren....	32
5.1 Gerät	17	13.2 Kindersicherung deaktivier- en	32
5.2 Wollekorb	18	14 Wollekorb	33
5.3 Bedienfeld	18	14.1 Wollekorb einsetzen	33
6 Display	19	14.2 Programm mit Wollekorb starten	33
7 Tasten	21	14.3 Verwendungsbeispiele Wol- lekorb	34
8 Trockenziel	23		
8.1 Trockenziel ändern	23		
8.2 Trockenziel anpassen	23		

15 Grundeinstellungen	35
15.1 Übersicht der Grundeinstellungen	35
15.2 Grundeinstellungen ändern....	36
16 Gerätepflege	36
16.1 Gerät für die Gerätepflege vorbereiten	36
16.2 Kondenswasserbehälter für die Gerätepflege vorbereiten.....	37
16.3 Gerätepflege starten.....	37
16.4 Einfache Gerätepflege am Gerät durchführen	37
16.5 Intensive Gerätepflege am Gerät vorbereiten	39
16.6 Intensive Gerätepflege durchführen	39
16.7 Intensive Gerätepflege beenden	41
17 Reinigen und Pflegen	42
17.1 Tipps zum Reinigen und Pflegen	42
17.2 Bodeneinheit	42
17.3 Feuchtigkeitssensor	43
17.4 Filter des Kondenswasserbehälters.....	44
18 Störungen beheben	46
19 Transportieren, Lagern und Entsorgen	52
19.1 Gerät für den Transport vorbereiten.....	52
19.2 Altgerät entsorgen.....	52
20 Kundendienst	53
20.1 Erzeugnisnummer (E-Nr.) und Fertigungsnummer (FD)	53
21 Verbrauchswerte	54
22 Technische Daten	55



1 Sicherheit

Beachten Sie die nachfolgenden Sicherheitshinweise.

1.1 Allgemeine Hinweise



- Lesen Sie diese Anleitung sorgfältig.
- Bewahren Sie die Anleitung sowie die Produktinformationen für einen späteren Gebrauch oder Nachbesitzer auf.
- Schließen Sie das Gerät bei einem Transportschaden nicht an.

1.2 Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Verwenden Sie das Gerät nur:

- um trocknergeeignete und mit Wasser gewaschene Textilien zu trocknen und aufzufrischen.
- im privaten Haushalt und in geschlossenen Räumen des häuslichen Umfelds.
- bis zu einer Höhe von 4000 m über dem Meeresspiegel.

1.3 Einschränkung des Nutzerkreises

Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und darüber und von Personen mit reduzierten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und/oder Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Geräts unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstanden haben.

Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen.

Reinigung und Benutzerwartung dürfen nicht durch Kinder ohne Beaufsichtigung durchgeführt werden.

Kinder unter 3 Jahren und Haustiere vom Gerät fernhalten.

1.4 Sichere Installation

Wenn Sie das Gerät installieren, beachten Sie die Sicherheitshinweise.

⚠️ WARNUNG – Stromschlaggefahr!

Unsachgemäße Installationen sind gefährlich.

- ▶ Das Gerät nur gemäß den Angaben auf dem Typenschild anschließen und betreiben.
- ▶ Das Gerät nur über eine vorschriftsmäßig installierte Steckdose mit Erdung an ein Stromnetz mit Wechselstrom anschließen.
- ▶ Das Schutzleitersystem der elektrischen Hausinstallation muss vorschriftsmäßig installiert sein. Die Installation muss einen ausreichend großen Leitungsquerschnitt haben.
- ▶ Beim Verwenden eines Fehlerstrom-Schutzschalters nur einen Typ mit dem Zeichen  einsetzen.
- ▶ Nie das Gerät über eine externe Schaltvorrichtung versorgen, z. B. Zeitschaltuhr oder Fernsteuerung.
- ▶ Nie das Gerät mit einem Stromkreis verbinden, der regelmäßig vom Energieversorger eingeschaltet und ausgeschaltet wird.
- ▶ Wenn das Gerät eingebaut ist, muss der Netzstecker der Netzanschlussleitung frei zugänglich sein, oder falls der freie Zugang nicht möglich ist, muss in der festverlegten elektrischen Installation eine allpolige Trennvorrichtung nach den Errichtungsbestimmungen eingebaut werden.
- ▶ Beim Aufstellen des Geräts darauf achten, dass die Netzanchlussleitung nicht eingeklemmt oder beschädigt wird.

Eine beschädigte Isolierung der Netzanchlussleitung ist gefährlich.

- ▶ Nie die Netzanchlussleitung mit heißen Geräteteilen oder Wärmequellen in Kontakt bringen.
- ▶ Nie die Netzanchlussleitung mit scharfen Spitzen oder Kanten in Kontakt bringen.
- ▶ Nie die Netzanchlussleitung knicken, quetschen oder verändern.

⚠ WARNUNG – Brandgefahr!

Eine verlängerte Netzanschlussleitung und nicht zugelassene Adapter zu verwenden, ist gefährlich.

- ▶ Keine Verlängerungskabel oder Mehrfachsteckdosenleisten verwenden.
- ▶ Nur vom Hersteller zugelassene Adapter und Netzanschlussleitungen verwenden.
- ▶ Wenn die Netzanschlussleitung zu kurz ist und keine längere Netzanschlussleitung verfügbar ist, Elektrofachbetrieb kontaktieren, um die Hausinstallation anzupassen.

⚠ WARNUNG – Verletzungsgefahr!

Das hohe Gerätegewicht kann beim Anheben zu Verletzungen führen.

- ▶ Das Gerät nicht alleine anheben.

Wenn dieses Gerät unsachgemäß in einer Wasch-Trocken-Säule aufgestellt wird, kann das aufgestellte Gerät herunterfallen.

- ▶ Den Trockner ausschließlich mit dem Verbindungssatz des Trockner-Herstellers auf eine Waschmaschine stapeln
→ "Zubehör", Seite 27. Eine andere Aufstellmethode ist unzulässig.
- ▶ Nicht das Gerät in einer Wasch-Trocken-Säule aufstellen, wenn der Trockner-Hersteller keinen passenden Verbindungssatz anbietet.
- ▶ Keine Geräte von verschiedenen Herstellern und mit unterschiedlicher Tiefe und Breite in einer Wasch-Trocken-Säule aufstellen.
- ▶ Keine Wasch-Trocken-Säule auf ein Podest aufstellen, die Geräte können kippen.

⚠ WARNUNG – Erstickungsgefahr!

Kinder können sich Verpackungsmaterial über den Kopf ziehen oder sich darin einwickeln und ersticken.

- ▶ Verpackungsmaterial von Kindern fernhalten.
- ▶ Kinder nicht mit Verpackungsmaterial spielen lassen.

⚠ VORSICHT – Verletzungsgefahr!

Das Gerät kann während des Betriebs vibrieren oder sich bewegen.

- ▶ Das Gerät auf einer sauberen, ebenen und festen Fläche aufstellen.
- ▶ Das Gerät mit den Gerätefüßen und einer Wasserwaage ausrichten.

Bei unsachgemäß verlegten Schläuchen und Netzanschlussleitungen besteht Stolpergefahr.

- ▶ Die Schläuche und Netzanschlussleitungen so verlegen, dass keine Stolpergefahr besteht.

Wenn das Gerät an vorstehenden Bauteilen bewegt wird, wie z. B. der Gerätetür, können die Teile abbrechen.

- ▶ Nicht das Gerät an vorstehenden Bauteilen bewegen.

⚠ VORSICHT – Schnittgefahr!

Scharfe Kanten am Gerät können beim Berühren zu Schnittverletzungen führen.

- ▶ Nicht das Gerät an scharfen Kanten berühren.
- ▶ Schutzhandschuhe verwenden bei Installation und Transport des Geräts.

1.5 Sicherer Gebrauch

⚠ WARNUNG – Stromschlaggefahr!

Ein beschädigtes Gerät oder eine beschädigte Netzanschlussleitung ist gefährlich.

- ▶ Nie ein beschädigtes Gerät betreiben.
- ▶ Nie an der Netzanschlussleitung ziehen, um das Gerät vom Stromnetz zu trennen. Immer am Netzstecker der Netzanschlussleitung ziehen.
- ▶ Wenn das Gerät oder die Netzanschlussleitung beschädigt ist, sofort den Netzstecker der Netzanschlussleitung ziehen oder die Sicherung im Sicherungskasten ausschalten.
- ▶ Den Kundendienst rufen. → Seite 53

Eindringende Feuchtigkeit kann einen Stromschlag verursachen.

- ▶ Das Gerät nur in geschlossenen Räumen verwenden.
- ▶ Nie das Gerät großer Hitze und Nässe aussetzen.

- Keine Dampfreiniger, Hochdruckreiniger, Schläuche oder Brausen verwenden, um das Gerät zu reinigen.

⚠️ WARNUNG – Gefahr von Gesundheitsschäden!

Kinder können sich im Gerät einsperren und in Lebensgefahr geraten.

- Das Gerät nicht hinter einer Tür aufstellen, die das Öffnen der Gerätetür blockiert oder verhindert.
- Bei ausgedienten Geräten den Netzstecker der Netzanschlussleitung ziehen, danach die Netzanschlussleitung durchtrennen und das Schloss der Gerätetür so weit zerstören, dass die Gerätetür nicht mehr schließt.

⚠️ WARNUNG – Erstickungsgefahr!

Kinder können Kleinteile einatmen oder verschlucken und dadurch ersticken.

- Kleinteile von Kindern fernhalten.
- Kinder nicht mit Kleinteilen spielen lassen.

⚠️ WARNUNG – Explosionsgefahr!

Kohlestaub oder Mehl in der Umgebung des Geräts kann zur Explosion führen.

- Während des Betriebs die Umgebung des Geräts sauber halten.

⚠️ WARNUNG – Vergiftungsgefahr!

Das Kondenswasser dieses Geräts ist kein Trinkwasser und kann mit Flusen verunreinigt sein.

- Nicht das Kondenswasser des Geräts trinken oder weiterverwenden.
- Waschmittel und Pflegemittel können bei Verzehr zu Vergiftungen führen.
- Bei versehentlichem Verschlucken ärztlichen Rat einholen.
 - Waschmittel und Pflegemittel für Kinder unzugänglich aufbewahren.

⚠ **WARNUNG – Brandgefahr!**

Das Kältemittel R290 in diesem Gerät ist umweltfreundlich aber brennbar und kann sich bei Kontakt mit offenem Feuer oder Zündquellen entzünden.

- Offenes Feuer und Zündquellen vom Gerät fernhalten.



⚠ **WARNUNG – Explosionsgefahr!**

Leicht entzündliche Gegenstände, wie Feuerzeuge oder Zündhölzer, können sich beim Trocknen entzünden.

- Vor dem Trocknen alle leicht entzündlichen Gegenstände aus den Taschen der Wäsche entfernen.

Wenn ungewaschene Wäsche mit Lösungsmitteln, Öl, Wachs, Wachsentferner, Farbe, Fett oder Fleckenentferner in Kontakt war, kann sie sich beim Trocknen entzünden.

- Keine ungewaschene Wäsche in diesem Gerät trocknen.
- Die Wäsche vor dem Trocknen gründlich mit heißem Wasser und Waschmittel spülen.
- Nicht das Gerät verwenden, wenn die Wäsche zuvor mit industriellen Chemikalien gereinigt wurde.

⚠ **WARNUNG – Brandgefahr!**

Die Wäsche wird beim vorzeitigen Trocknungsabbruch nicht ausreichend gekühlt und kann sich entzünden.

- Nicht das Trocknungsprogramm vorzeitig abbrechen.
- Die Wäsche beim vorzeitigen Trocknungsabbruch sofort entnehmen und ausbreiten.

⚠ **VORSICHT – Verletzungsgefahr!**

Beim Steigen oder Klettern auf das Gerät kann die Abdeckplatte brechen.

- Nicht auf das Gerät steigen oder klettern.

Beim Setzen oder Stützen auf die geöffnete Tür kann das Gerät kippen.

- Nicht auf die Gerätetür setzen oder stützen.
- Keine Gegenstände auf der Gerätetür abstellen.

Das Eingreifen in die drehende Trommel kann zu Verletzungen der Hände führen.

- Vor dem Eingreifen auf den kompletten Stillstand der Trommel warten.

1.6 Sichere Reinigung und Wartung

Wenn Sie das Gerät reinigen und warten, beachten Sie die Sicherheitshinweise.

⚠️ WARNUNG – Stromschlaggefahr!

Unsachgemäße Reparaturen sind gefährlich.

- Nur dafür geschultes Fachpersonal darf Reparaturen am Gerät durchführen.
- Nur Original-Ersatzteile dürfen zur Reparatur des Geräts verwendet werden.
- Wenn die Netzanschlussleitung dieses Geräts beschädigt wird, muss sie durch den Hersteller oder seinen Kundendienst oder eine ähnlich qualifizierte Person ersetzt werden, um Gefährdungen zu vermeiden.

Eindringende Feuchtigkeit kann einen Stromschlag verursachen.

- Keine Dampfreiniger, Hochdruckreiniger, Schläuche oder Brausen verwenden, um das Gerät zu reinigen.

⚠️ WARNUNG – Verletzungsgefahr!

Das Verwenden von nicht Original-Ersatzteilen und Original-Zubehör ist gefährlich.

- Nur Original-Ersatzteile und Original-Zubehör des Herstellers verwenden.

⚠️ WARNUNG – Vergiftungsgefahr!

Beim Verwenden von lösungsmittelhaltigen Reinigungsmitteln können giftige Dämpfe entstehen.

- Keine lösungsmittelhaltigen Reinigungsmittel verwenden.

2 Sachschäden vermeiden

Beachten Sie diese Hinweise, um Sachschäden und Geräteschäden zu vermeiden.

ACHTUNG!

Ein Fehldosieren von Weichspülern, Waschmitteln, Pflegemitteln und Reinigungsmitteln kann die Gerätefunktion beeinträchtigen.

- ▶ Die Dosierempfehlungen der Hersteller beachten.

Das Überschreiten der maximalen Beladungsmenge beeinträchtigt die Gerätefunktion.

- ▶ Die maximale Beladungsmenge für jedes Programm beachten und nicht überschreiten.
→ "Programme", Seite 24

Ein Überhitzen des Geräts kann die Gerätefunktion beeinträchtigen.

- ▶ Während des Betriebs den Lufteinlass am Gerät freihalten.
- ▶ Eine ausreichende Belüftung im Raum gewährleisten.

Leichte Objekte, wie Haare und Flusen, können während des Betriebs vom Lufteinlass des Geräts eingesaugt werden und die Gerätefunktion beeinträchtigen.

- ▶ Die Umgebung des Geräts während des Betriebs sauber halten.
- ▶ Leichte Objekte vom Gerät fernhalten.

Schaumstoff oder Schaumgummi kann sich beim Trocknen verformen oder schmelzen.

- ▶ Keine schaumstoffhaltige oder schaumgummihaltige Wäsche trocknen.

Ungeeignete Reinigungsmittel können die Oberflächen des Geräts beschädigen.

- ▶ Keine scharfen oder scheuernden Reinigungsmittel verwenden.

- ▶ Keine stark alkoholhaltigen Reinigungsmittel verwenden.
- ▶ Keine harten Scheuerkissen oder Putzschwämme verwenden.
- ▶ Das Gerät nur mit Wasser und einem weichen, feuchten Tuch reinigen.
- ▶ Bei Kontakt mit dem Gerät sofort alle Waschmittelreste, Sprühnebelreste oder Rückstände entfernen.

3 Umweltschutz und Sparen

3.1 Verpackung entsorgen

Die Verpackungsmaterialien sind umweltverträglich und wiederverwertbar.

- ▶ Die einzelnen Bestandteile getrennt nach Sorten entsorgen.

3.2 Energie sparen

Wenn Sie diese Hinweise beachten, verbraucht Ihr Gerät weniger Strom.

Gerät in einem gut belüfteten Raum betreiben und Lüftungsöffnung des Geräts freihalten.

- ✓ Ein beeinträchtigter Luftaustausch verlängert die Programmdauer und erhöht den Energieverbrauch.

Vor dem Trocknen die Wäsche in der Waschmaschine schleudern.

- ✓ Feuchtere Wäsche verlängert die Programmdauer und erhöht den Energieverbrauch.

de Aufstellen und Anschließen

Maximale Beladungsmenge der Programme enthalten.
→ "Programme", Seite 24

- ✓ Ein Überschreiten der maximalen Beladungsmenge verlängert die Programmdauer und erhöht den Energieverbrauch.

Nach dem Reinigen die Filter im Filtersystem der Bodeneinheit
→ Seite 30 gut trocknen.

- ✓ Feuchtere Filter verlängern die Programmdauer und erhöhen den Energieverbrauch.

3.3 Energiesparmodus

Wenn Sie das Gerät längere Zeit nicht bedienen, schaltet es sich automatisch in den Energiesparmodus.
Alle Anzeigen erlöschen und **Start**  **Reload** blinkt.

Der Energiesparmodus wird beendet, indem Sie das Gerät erneut bedienen, z. B. die Tür öffnen oder schließen.

Der Energiesparmodus wird beendet, indem Sie das Gerät erneut bedienen.

Wenn Sie das Gerät weiterhin nicht bedienen, schaltet es aus.

4 Aufstellen und Anschließen

4.1 Gerät auspacken

ACHTUNG!

In der Trommel verbleibende Gegenstände, die nicht für den Betrieb im Gerät vorgesehen sind, können zu Sachschäden und Geräteschäden führen.

- ▶ Vor dem Betrieb diese Gegenstände und das mitgelieferte Zubehör aus der Trommel entfernen.
- 1. Verpackungsmaterial und Schutzhüllen komplett vom Gerät entfernen.
→ "Verpackung entsorgen", Seite 11
- 2. Das Gerät auf sichtbare Beschädigungen prüfen.
- 3. Die Gerätetür öffnen.
→ "Grundlegende Bedienung", Seite 28
- 4. Das Zubehör aus der Trommel entfernen.
- 5. Die Gerätetür schließen.

4.2 Lieferumfang

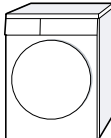
Prüfen Sie nach dem Auspacken alle Teile auf Transportschäden und die Vollständigkeit der Lieferung.

ACHTUNG!

Ein Betrieb mit unvollständigem oder defektem Zubehör kann die Gerätefunktion beeinträchtigen oder zu Sachschäden und Geräteschäden führen.

- ▶ Nicht das Gerät mit unvollständigem oder defektem Zubehör betreiben.

- Entsprechendes Zubehör vor dem Betrieb des Geräts ersetzen.
→ "Zubehör", Seite 27

Lieferumfang	Beschreibung
	Wäschetrockner
	Begleitunterlagen
	Wasserablauf-schlauch mit An-schlussadapter, Befestigungsma-terial und Krüm-mer. → "Wasserablauf-schlauch", Seite 14
	Wollekorb mit Einsatz → "Wollekorb", Seite 33

Wenn das Gerät unmittelbar nach dem Transport betrieben wird, kann das im Gerät enthaltene Kühlmittel zu Geräteschäden führen.

- Das Gerät unmittelbar nach einem Transport zwei Stunden ruhen las-sen, bevor es in Betrieb genom-men wird.

Aufstellort	Anforderungen
Auf dem Fußbo-den	Das Gerät auf ei-ne saubere, ebe-ne und feste Flä-che stellen. Das Gerät aus-richten → Seite 16.
In einer Wasch-Trocken-Säule	Dieses Gerät nur mit dem origina- len Verbindungs-satz des Trock-nerherstellers in einer Wasch-Tro-cken-Säule auf-stellen. → "Zubehör", Seite 27 → "Zubehör", Seite 27 Dieses Gerät nur auf eine Wasch-maschine vom gleichen Herstel-ler stellen. Die Tiefe und Breite dieses Geräts müssen mit den Abmessungen der Waschma-schine überein-stimmen. Die Wasch-Tro-cken-Säule nicht auf ein Podest stellen.

4.3 Anforderungen an den Aufstellort

ACHTUNG!

Wenn das Gerät über 40° geneigt wird, kann Restwasser des Geräts auslaufen und Sachschäden verursa-chen.

- Das Gerät vorsichtig neigen.
- Das Gerät stehend transportieren. Gefrierendes Restwasser im Gerät kann zu Geräteschäden führen.
- Nicht das Gerät in frostgefährdeten Bereichen oder im Freien aufstel-len und betreiben.

Aufstellort	Anforderungen
An einer Wand	Keine Schläuche und Netzan schlussleitung zwischen Wand und Gerät ein klemmen.

4.4 Wasserablaufschlauch

Während des Trocknens entsteht Kondenswasser, das Ihr Gerät zur automatischen Reinigung verwendet. Verwenden Sie den Wasserablaufschlauch, um überschüssiges Kondenswasser direkt ins Abwasser zu leiten.

Hinweise

- Betreiben Sie dieses Gerät mit dem mitgelieferten Wasserablaufschlauch. Wenn Sie den Wasserablaufschlauch anschließen → Seite 14, müssen Sie nicht regelmäßig den Kondenswasserbehälter leeren → Seite 32.
- Sie können dieses optionale → "Zubehör", Seite 27 beim Kundendienst bestellen.

Wasserablaufschlauch anschließen

Wenn Sie den Kondenswasserbehälter des Geräts nicht regelmäßig leeren möchten, schließen Sie den Wasserablaufschlauch an.

ACHTUNG!

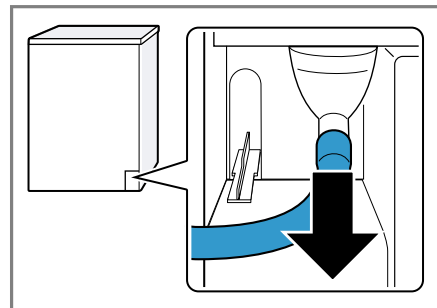
Beim Betrieb des Geräts ohne einen sachgemäß angeschlossenen Kondenswasserschlauch oder Wasserablaufschlauch kann Flüssigkeit aus dem Stutzen austreten.

- ▶ Vor dem Betrieb des Geräts den Kondenswasserschlauch oder den Wasserablaufschlauch sachgemäß am Stutzen anschließen.

Voraussetzungen

- Das Gerät und das Zubehör sind ausgepackt.
→ "Gerät auspacken", Seite 12
- Das Gerät ist am Aufstellort aufgestellt.
→ "Anforderungen an den Aufstellort", Seite 13

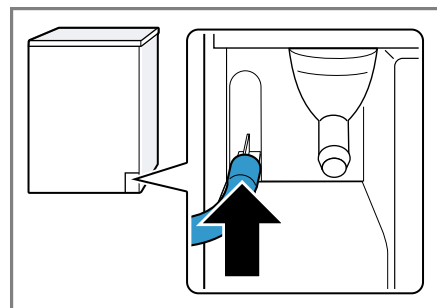
1. Den Kondenswasserschlauch vom Stutzen ziehen.



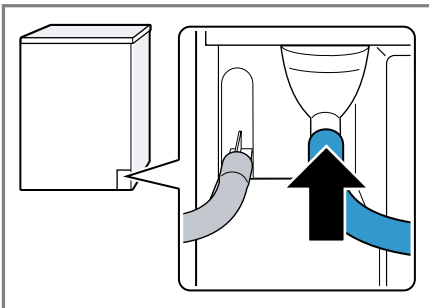
Der Kondenswasserschlauch ist werkseitig am Stutzen angeschlossen.

Hinweis: Beim Entfernen des Kondenswasserschlauchs kann Flüssigkeit aus dem Stutzen austreten.

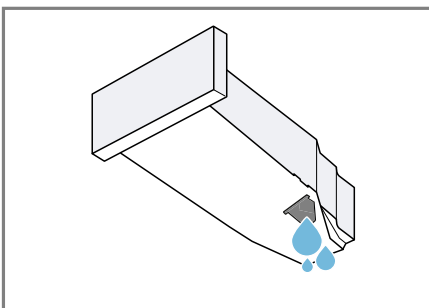
2. Den Kondenswasserschlauch auf die Halterung schieben.



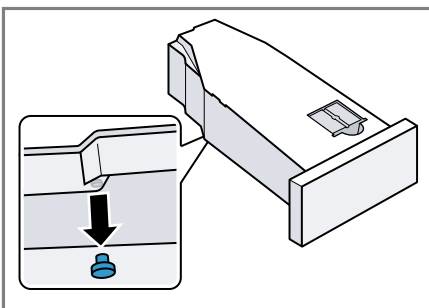
3. Den Wasserablaufschlauch bis zum Anschlag auf den Stutzen schieben.



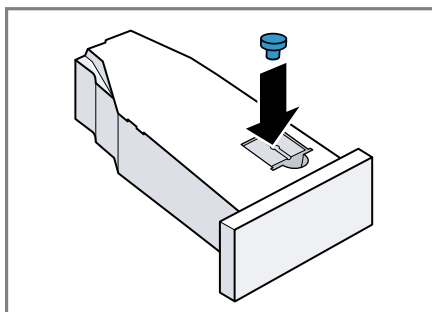
4. Den Kondenswasserbehälter leeren → Seite 32.



5. Den Stöpsel der Unterseite entfernen.



6. Den Stöpsel in die Mulde der Oberseite einsetzen.



7. Den Kondenswasserbehälter einschieben → Seite 32.

8. Das Gerät am Wasserablauf anschließen.
→ "Anschlussarten Wasserablauf", Seite 15

Tipp: Um das Kondenswasser erneut im Kondenswasserbehälter zu sammeln (z.B. bei einer Standortänderung des Geräts), machen Sie diese Schritte rückgängig in umgekehrter Reihenfolge.

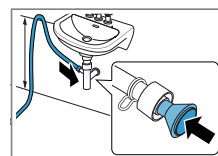
Anschlussarten Wasserablauf

ACHTUNG!

Bei einem verstopften oder verschlossenen Abfluss kann gestautes Abwasser in das Gerät zurückfließen.

- ▶ Vor dem Betrieb des Geräts sicherstellen, dass Abwasser schnell abläuft und Verstopfungen beseitigen.

Ablauf in einen Siphon.

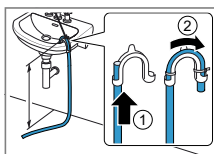


Die Anschlussstelle mit einer Schlauchschelle (12-22 mm) sichern.
Den Wasserablaufschlauch mit einer Schlauchführung in mini-

de Aufstellen und Anschließen

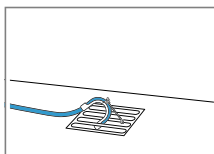
mal 80 cm und maximal 100 cm Höhe befestigen.
Hinweis: Mit dem Y-Verteiler → Seite 27 können Sie den Wasserablaufschlauch eines zusätzlichen Geräts wie z. B. einer Waschmaschine am gleichen Ablauf des Siphons anschließen.

Ablauf in ein Waschbecken.



Den Wasserablaufschlauch komplett durch den Krümmer schieben und mit dem Befestigungsmaterial fixieren.
Den Krümmer in maximal 100 cm Höhe befestigen.

Ablauf in einen Gully.

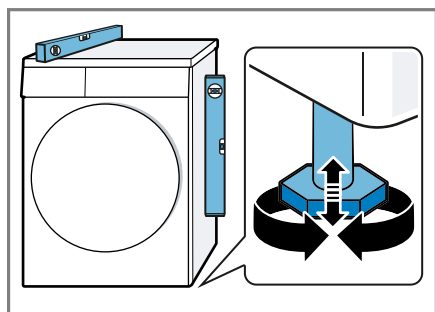


Den Wasserablaufschlauch komplett durch den Krümmer schieben und mit dem Befestigungsmaterial fixieren.
Den Krümmer am Gully befestigen.

4.5 Gerät ausrichten

Um Geräusche und Vibrationen zu reduzieren, richten Sie das Gerät richtig aus.

- Um das Gerät auszurichten, die Gerätetüpfel drehen. Die Ausrichtung mit einer Wasserwaage prüfen.



Alle Gerätetüpfel müssen fest auf dem Boden stehen.

4.6 Gerät elektrisch anschließen

- Den Netzstecker der Netzzuleitung des Geräts in eine Steckdose in der Nähe des Geräts stecken.

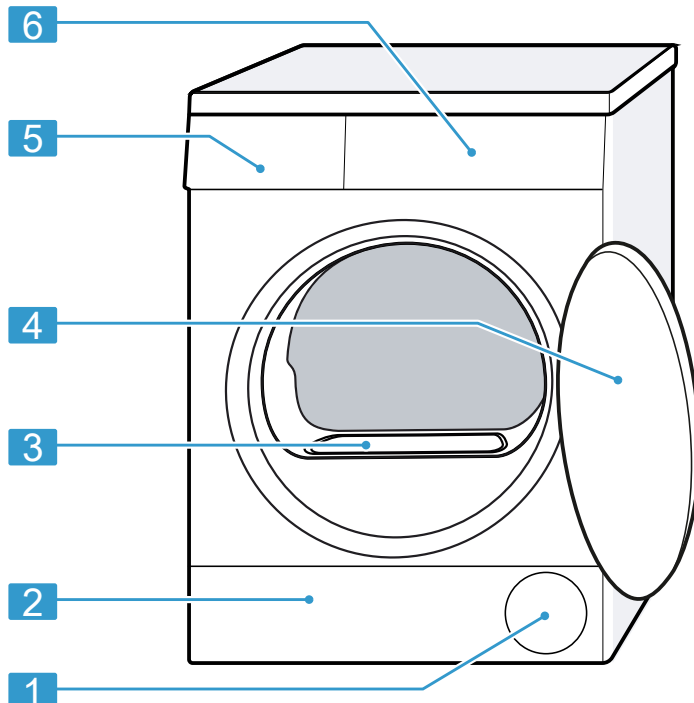
Die Anschlussdaten des Geräts finden Sie in den Technischen Daten → Seite 55.

- Den Netzstecker auf festen Sitz prüfen.

5 Kennenlernen

5.1 Gerät

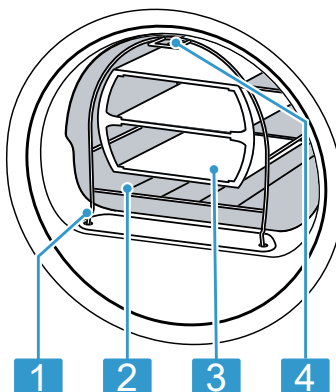
Hier finden Sie eine Übersicht über die Bestandteile Ihres Geräts.



Je nach Gerätetyp können Einzelheiten im Bild abweichen, z. B. Farbe und Form.

- | | |
|---|--|
| 1 | Lüftungsöffnung |
| 2 | Wartungsklappe der Bodeneinheit → Seite 42 |
| 3 | Luftkanalabdeckung (nicht entfernen) |
| 4 | Tür |
| 5 | Kondenswasserbehälter → Seite 31 |
| 6 | Bedienfeld → Seite 18 |

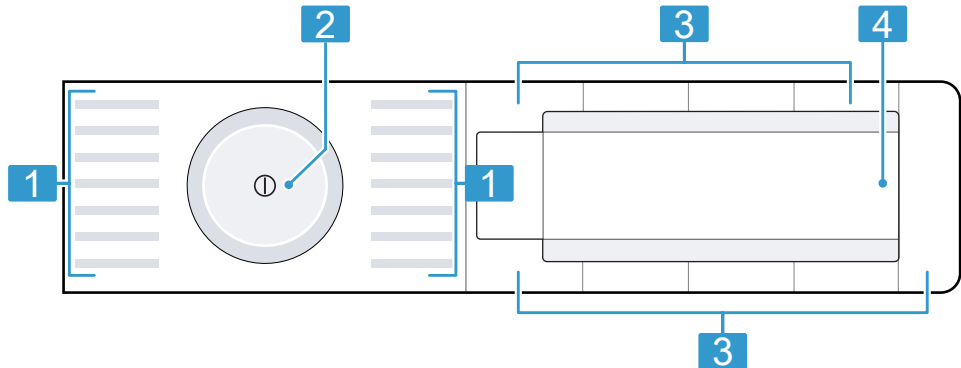
5.2 Wollekorb



-
-
-
-

5.3 Bedienfeld

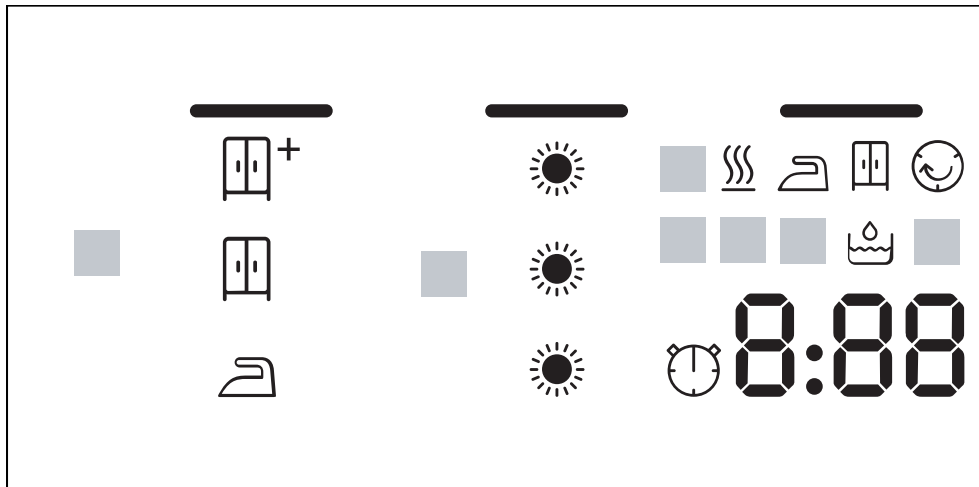
Über das Bedienfeld stellen Sie alle Funktionen Ihres Geräts ein und erhalten Informationen zum Betriebszustand.



-
-
-
-

6 Display

Im Display sehen Sie die aktuellen Einstellwerte, Auswahlmöglichkeiten oder Hinweistexte.



Anzeige	Benennung	Beschreibung
0:40 ¹	Programmdauer / Restzeit des Programms	Voraussichtliche Programmdauer oder Restzeit des Programms in Stunden und Minuten.
⌚	Zeitprogramm	Zeitprogramm ist eingestellt. → "Zeitprogramme", Seite 25
10h ¹	Fertig in - Zeit	→ "Tasten", Seite 22
乾	Trockenziel Bügel-trocken	Das Trockenziel ist aktiviert. → "Tasten", Seite 21
囧	Trockenziel Schranktrocken	Das Trockenziel ist aktiviert. → "Tasten", Seite 21
囧*	Trockenziel Schranktrocken Plus	Das Trockenziel ist aktiviert. → "Tasten", Seite 21
● ● ● ● ●	Trockenziel angepasst	Das angepasste Trockenziel ist aktiviert. → "Tasten", Seite 21
💧	Kondenswasserbehälter	Den Kondenswasserbehälter leeren → Seite 32. Den Kondenswasserbehälter einschieben → Seite 32.

¹ Beispiel

Anzeige	Benennung	Beschreibung
	Filtersystem der Bodeneinheit	Das Filtersystem der Bodeneinheit reinigen → Seite 30.
CrE	Einfache Gerätepflege	Programm für einfache Gerätepflege durchführen. → "Einfache Gerätepflege am Gerät durchführen", Seite 37
Hot	Abkühlprozess	Die Wäsche wird bei drehender Trommel gekühlt, um Wäscheschäden zu vermeiden. Der Prozess kann durch Öffnen der Tür abgebrochen werden. Hinweis: Nicht das Programm ändern.
	Automatische Selbstreinigung	Die automatische Selbstreinigung spült den Wärmetauscher des Geräts. Hinweis: Nicht den Kondenswasserbehälter entfernen und nicht das Programm abbrechen.
	Trocknen	Programmstatus
	Trockenziel Bügel-trocken	Programmstatus
	Trockenziel Schranktrocken	Programmstatus
	Knitterschutz	Programmstatus
-P-	Pause	Programmstatus
-0-	Programmende	Programmstatus

¹ Beispiel

7 Tasten

Hier finden Sie eine Übersicht zu den Tasten und deren Einstellmöglichkeiten.

Taste	Auswahl	Beschreibung
Start ▶▷ Reload	<ul style="list-style-type: none"> ■ starten ■ abbrechen ■ pausieren 	Programm starten, abbrechen oder pausieren.
① (Netzschalter)	<ul style="list-style-type: none"> ■ einschalten ■ ausschalten 	Das Gerät einschalten oder ausschalten.
⌚ 3 Sek.	<ul style="list-style-type: none"> ■ aktivieren ■ deaktivieren 	Die Kindersicherung aktivieren oder deaktivieren. Die Blende gegen ein versehentliches Bedienen sichern. Wurde die Kindersicherung aktiviert und das Gerät ausgeschaltet, bleibt die Kindersicherung aktiviert. → "Kindersicherung", Seite 32
☀️◀	<ul style="list-style-type: none"> ■ ■ ■ 	Das Trockenziel legt fest, wie feucht oder trocken die Wäsche nach dem Programmende ist. → "Trockenziel", Seite 23
☀️	<ul style="list-style-type: none"> ■ ■ ■ 	Das Trockenziel anpassen. Wenn Sie die Wäsche nach dem Trocknen mit einem bestimmten Trockenziel als zu feucht empfinden, können Sie das Trockenziel anpassen. → "Trockenziel anpassen", Seite 23

de Tasten

Taste	Auswahl	Beschreibung
⌚ 60'	<ul style="list-style-type: none">■ aktivieren■ deaktivieren	Knitterreduzierung aktivieren oder deaktivieren. Die Trommel bewegt die Wäsche nach Programmende für 60 Minuten in regelmäßigen Abständen, um Knitter zu reduzieren.
⌚ 120'	<ul style="list-style-type: none">■ aktivieren■ deaktivieren	Knitterreduzierung aktivieren oder deaktivieren. Die Trommel bewegt die Wäsche nach Programmende für 120 Minuten in regelmäßigen Abständen, um Knitter zu reduzieren.
↖	<ul style="list-style-type: none">■ aktivieren■ deaktivieren	Schonendes Trocknen aktivieren oder deaktivieren. Die Temperatur wird für empfindliche Textilien reduziert, z. B. für Polyacryl oder Elasthan. Die Programmdauer verlängert sich.
- ⊕ +	<ul style="list-style-type: none">■ Programmende■ Programmdauer	<ul style="list-style-type: none">■ Das Programmende festlegen. Die Programmdauer ist bereits in der eingestellten Stundenzahl enthalten. Nach dem Programmstart wird die Programmdauer angezeigt.■ Die Programmdauer für Zeitprogramme einstellen. → "Zeitprogramme", Seite 25
◀▶	<ul style="list-style-type: none">■ aktivieren■ deaktivieren	Bediensignale und Hinweissignale aktivieren oder deaktivieren.

8 Trockenziel

Für jedes Automatikprogramm ist ein Trockenziel vorgegeben. Das Trockenziel legt fest, wie trocken oder feucht Ihre Wäsche nach dem Programmende ist.

Trockenziel	Wäsche	Trockungsergebnis
	Mehrlagige, dicke Wäsche, die schlecht trocknet.	Die Wäsche ist trocken.
	Normale, einlagige Wäsche.	Die Wäsche ist trocken.
	Normale, einlagige Wäsche	Die Wäsche ist nach dem Trocknen noch leicht feucht. Um Knitter nach dem Trocknen zu vermeiden, bügeln Sie die Wäsche oder hängen Sie die Wäsche auf.

8.1 Trockenziel ändern

Für einige Automatikprogramme können Sie das Trockenziel ändern, damit Ihre Wäsche noch trockener oder feuchter wird.

1. Ein Automatikprogramm einstellen.
→ "Automatikprogramme", Seite 24
- ✓ Das Display zeigt das vorgegebene Trockenziel.
2. Auf drücken.
- ✓ Das Display zeigt: , oder .

Hinweis: Wenn Sie diese Einstellung ändern, bleibt die Änderung nach dem Ausschalten des Geräts gespeichert.

Für das Programm **Baumwolle** bleibt die Änderung nicht gespeichert.

8.2 Trockenziel anpassen

Wenn Sie die Wäsche nach dem Trocknen mit einem bestimmten Trockenziel als zu feucht empfinden, können Sie das Trockenziel anpassen.

1. Ein Automatikprogramm einstellen.
→ "Automatikprogramme", Seite 24
- ✓ Das Display zeigt das vorgegebene Trockenziel.
2. Auf drücken.
- ✓ Das Display zeigt: , oder .

Hinweis: Wenn Sie diese Einstellung ändern, bleibt die Änderung nach dem Ausschalten des Geräts gespeichert.

Für das Programm **Baumwolle** bleibt die Änderung nicht gespeichert.

9 Programme

Sie können Ihre Textilien entweder mit einem Automatikprogramm oder einem Zeitprogramm trocknen.

9.1 Automatikprogramme

Automatikprogramme sind Programme, in denen Feuchtigkeitssensoren während des Trocknens die Restfeuchte der Wäsche messen. Das Programm endet erst, wenn das eingestellte Trockenziel erreicht ist. Jedes Automatikprogramm hat ein Trockenziel → Seite 23. Das Trockenziel legt fest, wie trocken oder feucht die Wäsche nach dem Programmende ist.

Tipps

- Wählen Sie das Trockenziel entsprechend der Textilien oder des gewünschten Trocknungsergebnisses.
→ "Trockenziel", Seite 23
- Die Pflegeetiketten der Wäsche geben Ihnen zusätzliche Hinweise zur Programmwahl.

Programm	Beschreibung	max. Beladung (kg)
□ Baumwolle	Strapazierfähige und kochfeste Textilien aus Baumwolle und Leinen trocknen.	9,0
Pflegeleicht	Textilien aus Synthetik und Mischgeweben trocknen.	3,5
Mix	Textilien aus Baumwolle und Synthetik trocknen.	3,0
Decken	Mit Synthetikfasern gefüllte Textilien, Kopfkissen, Stepp- oder Tagesdecken trocknen. Hinweis: Trocknen Sie große Textilien, Decken oder Kopfkissen einzeln.	2,5
Feines	Empfindliche Textilien aus Satin, Synthetik und Mischgeweben trocknen.	2,0
Daunen	Mit Daunen gefüllte Textilien, Bettdecken oder Daunendecken trocknen. Hinweise <ul style="list-style-type: none"> ■ Trocknen Sie große Textilien, wie Decken oder Schlafsäcke einzeln. ■ Um die Füllung zu verteilen und Feuchtigkeitsnester aufzulösen, schütteln Sie die Textilien nach Programmende auf. 	1,5

Programm	Beschreibung	max. Beladung (kg)
AllergiePlus	Strapazierfähige und kochfeste Textilien aus Baumwolle und Leinen trocknen. Hinweis: Besonders geeignet bei erhöhten hygienischen Ansprüchen.	4,0
Sport	Schnelltrocknende Sportbekleidung aus Funktionsfasern, Mikrofasern und Synthetik trocknen.	1,5
Hemden	Hemden und Blusen aus Baumwolle, Leinen, Synthetik oder Mischgewebe trocknen. Hinweis: Für ein optimales Trocknungsergebnis trocknen Sie maximal 5 Hemden oder 5 Blusen. Nach dem Trocknen bügeln Sie die Wäsche oder hängen Sie diese auf. Die Restfeuchte verteilt sich dann gleichmäßig.	1,5
Extra Kurz 40'	Textilien aus Synthetik und leichter Baumwolle trocknen.	1,0
Handtücher	Strapazierfähige und kochfeste Handtücher und Bademäntel aus Baumwolle und Leinen trocknen.	6,0

9.2 Zeitprogramme

Zeitprogramme sind Programme mit einer festgelegten oder einstellbaren Programmdauer. Das Programm endet nach Ablauf der Zeit, auch wenn die Wäsche z. B. noch nicht trocken ist. Zeitprogramme eignen sich zum Trocknen von einzelnen Wäschestücken oder dünnen Textilien.

Tipp: Die Pflegeetiketten der Wäsche geben Ihnen zusätzliche Hinweise zur Programmwahl.

Zeitprogramm	Beschreibung	max. Beladung (kg)
Wolle im Korb	Textilien aus Wolle oder mit Wollanteil trocknen. Hinweis: Trocken Sie die Textilien ausschließlich mit dem Wollekorb. → "Wollekorb", Seite 33	ein Wäschestück

de Programme

Zeitprogramm	Beschreibung	max. Beladung (kg)
Auflockern	Alle Textilarten außer Wolle und Seide trocknen. Auch geeignet zum Auffrischen oder Lüften von wenig getragener Wäsche.	3,0
Zeitprogramm warm	Alle Textilarten außer Wolle und Seide trocknen. Geeignet für vorgetrocknete oder leicht feuchte Wäsche und zum Nachtrocknen mehrlagiger, dicker Wäsche.	3,0

10 Zubehör

Verwenden Sie Originalzubehör. Es ist auf Ihr Gerät abgestimmt.

Hinweis: Einige Zubehöre sind in weiteren Farben verfügbar. Kontaktieren Sie den
→ "Kundendienst", Seite 53.

	Verwendung	Bestellnummer
Verbindungssatz	Gerät platzsparend auf eine geeignete Waschmaschine vom gleichen Hersteller und mit der gleichen Breite und Tiefe aufstellen.	WTZ27410
Verbindungssatz mit ausziehbarer Arbeitsplatte	Gerät platzsparend auf eine geeignete Waschmaschine vom gleichen Hersteller und mit der gleichen Breite und Tiefe aufstellen. Mit der herausziehbaren Arbeitsplatte kann das Gerät leichter beladen und entladen werden.	WTZ27400
Wollekorb	Einzelne Wolletextilien, Sportschuhe und Kuscheltiere trocknen oder lüften.	WMZ20600
Y-Verteiler	Den Wasserablaufschlauch eines zusätzlichen Geräts am gleichen Ablauf des Siphons anschließen.	15000490
Gerätepflegemittel	Ersatzteil für die Funktion der intensiven Gerätelpflege.	00311829
Podest	Gerät erhöht aufstellen, damit es leicht beladen und entladen werden kann.	WTZPW20D

11 Wäsche

Hinweis: Weiterführende Informationen finden Sie in der Digitalen Gebräuchsanleitung durch das Einscannen des QR-Codes im Inhaltsverzeichnis oder auf www.bosch-home.com.

11.1 Wäsche vorbereiten

ACHTUNG!

In der Wäsche verbleibende Gegenstände können die Wäsche und die Trommel beschädigen.

- ▶ Vor dem Betrieb alle Gegenstände aus den Taschen der Wäsche entfernen.
- ▶ Um Ihr Gerät und die Wäsche zu schonen, bereiten Sie die Wäsche vor.
 - Taschen entleeren
 - Sand aus allen Umschlägen und Taschen ausbürsten
 - Bettbezüge und Kissenbezüge schließen
 - Reißverschlüsse, Klettverschlüsse, Haken und Ösen schließen
 - Stoffgürtel, Schürzenbänder zusammenbinden oder einen Wäschesack verwenden
 - Gardinenröllchen und Bleibänder entfernen oder ein Wäschenetz verwenden
 - für kleine Wäschestücke wie z. B. Kindersocken ein Wäschenetz verwenden
 - Wäsche auseinander falten und auflockern oder die Beschreibung der Programme beachten
 - Wäsche vor dem Trocknen schleudern
 - Wäschestücke aus Wolle, Sportschuhe und Kuscheltiere im Wollekorb trocknen
→ "Wollekorb", Seite 33

12 Grundlegende Bedienung

Hinweis: Weiterführende Informationen finden Sie in der Digitalen Gebräuchsanleitung durch das Einscannen des QR-Codes im Inhaltsverzeichnis oder auf www.bosch-home.com.

12.1 Gerät einschalten

Voraussetzung: Das Gerät ist sachgemäß aufgestellt und angeschlossen.

→ "Aufstellen und Anschließen", Seite 12

- ▶ Auf ① drücken.

Der Einschaltvorgang dauert einige Sekunden.

Hinweis: Die Beleuchtung der Trommel erlischt automatisch.

12.2 Programm einstellen

1. Programmwähler drehen und auf das gewünschte Programm stellen.
→ "Programme", Seite 24
2. Wenn gewünscht, die Programmeinstellungen anpassen.
→ "Programmeinstellungen anpassen", Seite 28

12.3 Programmeinstellungen anpassen

Abhängig vom Programm und Programmfortschritt können Sie die Einstellungen anpassen oder aktivieren und deaktivieren.

Voraussetzung: Ein Programm ist eingestellt.

→ "Programm einstellen", Seite 28

- Die Programmeinstellungen anpassen.
→ "Tasten", Seite 21

Hinweis: Die Programmeinstellungen werden nicht dauerhaft für das Programm gespeichert.

12.4 Wäsche einlegen

Hinweis: Um Knitterbildung zu vermeiden, beachten Sie die maximale Beladung der Programme.
→ "Programme", Seite 24

Voraussetzungen

- Die Wäsche ist vorbereitet und sortiert.
→ "Wäsche", Seite 28
- Die Trommel ist leer.
- 1. Die Tür öffnen.
- 2. Die Wäsche in die Trommel legen.
- 3. Die Tür schließen.

Stellen Sie sicher, dass keine Wäsche in der Tür eingeklemmt ist.

12.5 Programm starten

Voraussetzung: Ein Programm ist eingestellt.
→ "Programm einstellen", Seite 28

- Auf **Start ▶ Reload** drücken.
- ✓ Das Display zeigt die Programmdauer oder die Fertig in-Zeit.
- ✓ Das Display zeigt nach Programmende: "-0-".

Hinweis: Wenn "Hot" erscheint, kühlst das Gerät die Wäsche ab.

Wenn "Hot" erlischt, ist die Wäsche abgekühlt.

12.6 Wäsche nachlegen

Nach Programmstart können Sie die Wäsche jederzeit entnehmen oder nachlegen.

Voraussetzung: Ein Programm ist gestartet.

→ "Programm starten", Seite 29

1. Auf **Start ▶ Reload** drücken.

Der Abkühlprozess startet automatisch nach etwa 30 Sekunden und kühlst die Wäsche bei drehender Trommel. Wenn Sie den Abkühlprozess vermeiden oder abbrechen möchten, öffnen Sie die Tür.
→ "Display", Seite 20

2. Die Tür öffnen.
3. Die Wäsche nachlegen oder entnehmen.
4. Die Tür schließen.
5. Auf **Start ▶ Reload** drücken.

12.7 Programm abbrechen

1. Auf **Start ▶ Reload** drücken.
2. Die Gerätetur öffnen.
3. Die Wäsche entnehmen.
→ "Wäsche entnehmen", Seite 29

12.8 Wäsche entnehmen

1. Die Tür öffnen.
2. Die Wäsche aus der Trommel nehmen.

12.9 Gerät ausschalten

- Auf **①** drücken.

12.10 Filtersystem der Bodeneinheit

Während des Trocknens werden die Flusen aus der Wäsche im Filtersystem der Bodeneinheit gesammelt. Das Filtersystem schützt das Gerät vor Flusen.

Filtersystem der Bodeneinheit reinigen

Wenn das Display während des Betriebs einen Hinweis zeigt, reinigen Sie das Filtersystem der Bodeneinheit.

Hinweise

- Sie können das Filtersystem ohne den angezeigten Hinweis im Display regelmäßig reinigen.
Das Reinigen nach jedem Trocknen ist nicht erforderlich.
- Wenn Sie das Gerät nicht wie beschrieben reinigen, kann die Gerätefunktion beeinträchtigt werden.

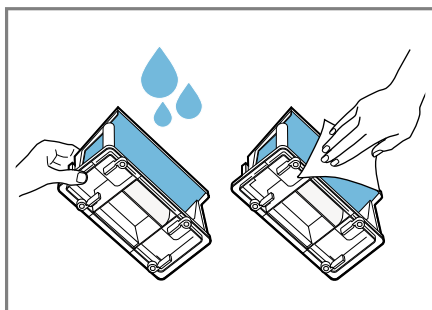
Voraussetzung: Das Display zeigt während des Betriebs: .

1. Die Bodeneinheit öffnen
→ Seite 42.
2. Die Flusen entfernen.



Stellen Sie sicher, alle Verunreinigungen von der Dichtung zu entfernen.

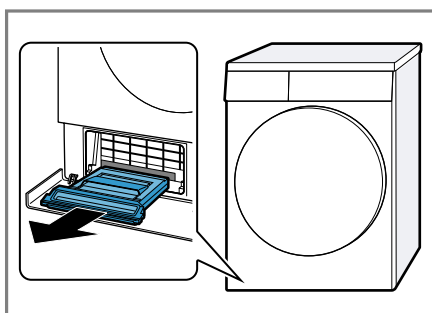
3. Die Innenseiten unter fließendem Wasser gründlich reinigen und abtrocknen.



Sie können starke Verunreinigungen vorsichtig mit einer weichen Bürste entfernen.

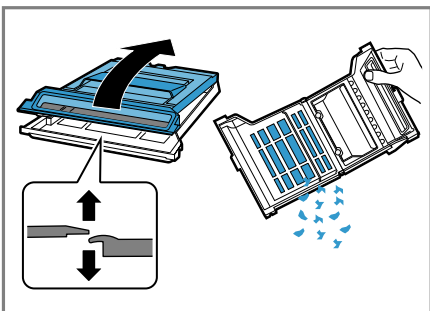
Stellen Sie sicher, das Sieb gründlich abzutrocknen. Ein feuchtes Sieb kann die Trocknungszeit verlängern und das Trocknungsergebnis beeinflussen.

4. Das Flusendepot waagerecht herausziehen.

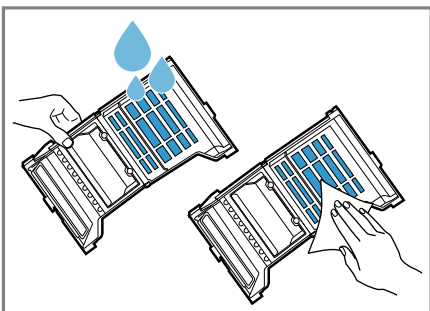


Das Flusendepot kann Kondenswasser enthalten und beim Herausziehen tropfen.

5. Das Flusendepot öffnen und die Flusen entfernen.



6. Das Sieb unter fließendem Wasser gründlich reinigen und abtrocknen.

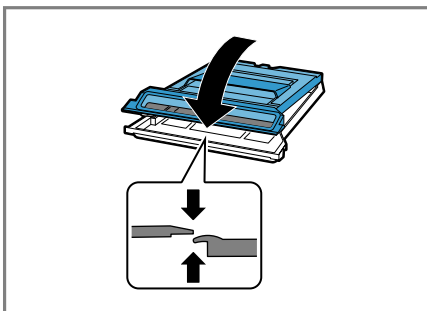


Sie können starke Verunreinigungen vorsichtig mit einer weichen Bürste entfernen.

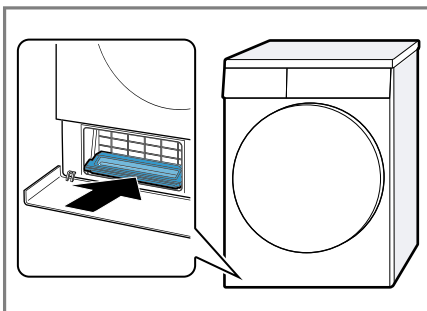
Sie dürfen die Dichtung des Flusendepots nicht beschädigen oder entfernen.

Sie können das Flusendepot in der Geschirrspülmaschine reinigen.

7. Das Flusendepot bis zum Einrasten der Lasche schließen.



8. Das Flusendepot waagerecht bis zum Anschlag einschieben.



9. Die Bodeneinheit schließen
→ Seite 43.

12.11 Kondenswasserbehälter

Während des Trocknens entsteht Kondenswasser, das Ihr Gerät zur automatischen Reinigung verwendet. Das Kondenswasser wird werkseitig im Kondenswasserbehälter des Geräts gesammelt.

Hinweis: Betreiben Sie dieses Gerät mit dem mitgelieferten Wasserablaufschlauch. Wenn Sie den Wasserablaufschlauch anschließen → Seite 14, müssen Sie nicht regelmäßig den Kondenswasserbehälter leeren → Seite 32.

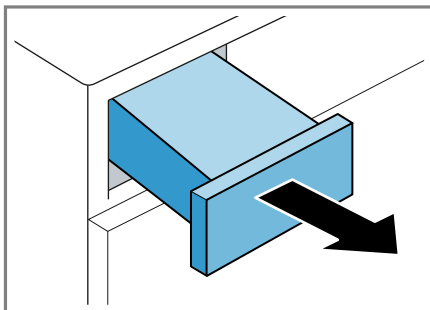
Kondenswasserbehälter leeren

Wenn das Trocknungsprogramm beendet ist oder das Display während des Betriebs einen Hinweis zeigt, leeren Sie den Kondenswasserbehälter.

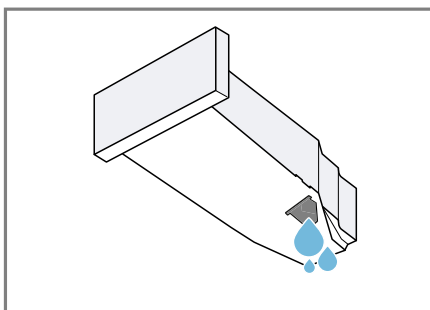
Voraussetzungen

- Das Display zeigt nach dem Trocknen: "-0-"
- oder während des Betriebs: ☀ .

1. Den Kondenswasserbehälter waagerecht herausziehen.



2. Den Kondenswasserbehälter leeren.



Prüfen Sie regelmäßig den Filter des Kondenswasserbehälters → Seite 44 und reinigen Sie einen verunreinigten Filter.

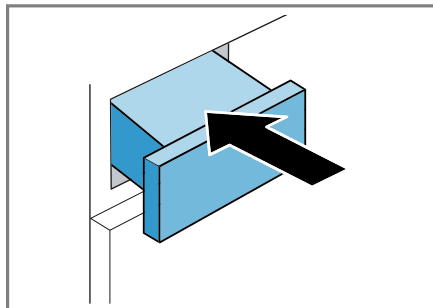
Stellen Sie sicher, den Kondenswasserbehälter vor dem Betrieb des Geräts einzuschieben.

→ "Kondenswasserbehälter einschieben", Seite 32

Kondenswasserbehälter einschieben

Voraussetzung: Der Kondenswasserbehälter → Seite 31 ist aus dem Gerät entfernt.

- Den Kondenswasserbehälter bis zum Anschlag einschieben.



13 Kindersicherung

Sichern Sie Ihr Gerät gegen ein versehentliches Bedienen an den Bedienelementen.

13.1 Kindersicherung aktivieren

- Auf beide Tasten **3 Sek.** ca. 3 Sekunden drücken.
- ✓ Die Bedienelemente sind gesperrt.
- ✓ Die Kindersicherung bleibt auch nach dem Ausschalten des Geräts und bei Stromausfall aktiv.

13.2 Kindersicherung deaktivieren

Voraussetzung: Um die Kindersicherung zu deaktivieren, muss das Gerät eingeschaltet sein.

- Auf beide Tasten **3 Sek.** ca. 3 Sekunden drücken.

14 Wollekorb

Verwenden Sie den Wollekorb, um empfindliche Textilien, Kuscheltiere oder Sportschuhe in einer ruhenden Position schonend zu trocknen.

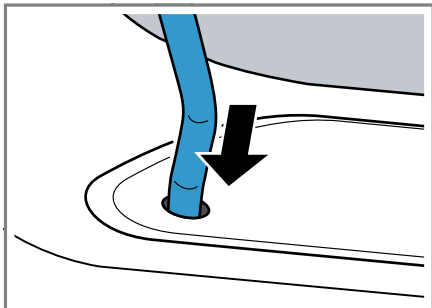
Hinweis: Sie können dieses optionale
→ "Zubehör", Seite 27 beim Kundendienst bestellen.

14.1 Wollekorb einsetzen

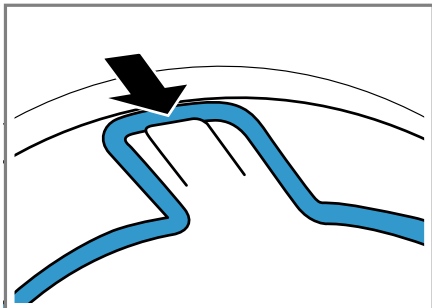
1. Die Tür öffnen.

Stellen Sie sicher, dass die Trommel leer ist.

2. Die Füße des Wollekorbs in die Löcher der Luftkanalabdeckung einsetzen.



3. Die Lasche des Wollekorbs frontal in den oberen Haken einsetzen.



14.2 Programm mit Wollekorb starten

ACHTUNG!

Wenn Wäschestücke im Wollekorb die drehende Trommel oder die Trommelrippen berühren, können die Wäschestücke zu Sachschäden und Geräteschäden führen.

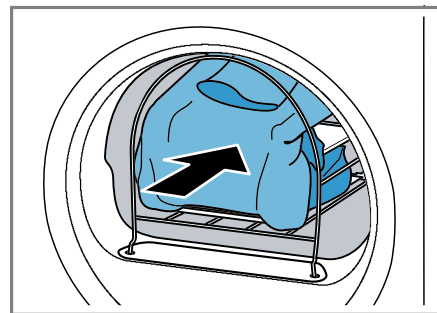
- Die Wäschestücke so in den Einsatz oder Wollekorb legen, dass sie die Trommel und die Trommelrippen nicht berühren.

Voraussetzung: Der Wollekorb ist in das Gerät eingesetzt.

→ "Wollekorb einsetzen", Seite 33

1. Die Wäschestücke direkt oder mit dem Einsatz in den Wollekorb legen.

→ "Verwendungsbeispiele Wollekorb", Seite 34



2. Die Tür schließen.

3. Das Programm für den Wollekorb oder ein Zeitprogramm einstellen.
→ "Programme", Seite 24

4. Bei Bedarf die Programmdauer des Zeitprogramms anpassen.
→ "Tasten", Seite 22

Beachten Sie die empfohlene Programmdauer für Wäschestücke im Wollekorb:

Wäschestück	Programmdauer in Stunden:Minuten
Dünner Wollpullover	ca. 1:20
Dicker Wollpullover	ca. 1:30 - 3:00
Rock	ca. 1:00 - 1:30
Hose	ca. 1:00 - 1:30
Handschuhe	ca. 0:30
Sportschuhe	ca. 1:30 / mit Auslüften max. 2:00

Tipp: Verlängern Sie die Programmdauer bei dicken oder mehrlagigen Wäschestücken.

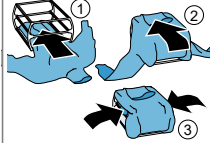
5. Das Programm starten → Seite 29.
6. Nach dem Programmende den Wollekorb entfernen.

14.3 Verwendungsbeispiele Wollekorb

ACHTUNG!

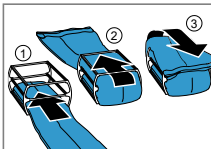
Wenn Wäschestücke im Wollekorb die drehende Trommel oder die Trommelrippen berühren, können die Wäschestücke zu Sachschäden und Geräteschäden führen.

- Die Wäschestücke so in den Einsatz oder Wollekorb legen, dass sie die Trommel und die Trommelrippen nicht berühren.

Beispiel	Verwendung
	Sportschuhe

	<p>Die Zunge der Schuhe anheben. Die Einlegesohlen oder Fersen- kissen entfernen. Ein zusammen- gerolltes Hand- tuch in den Wol- lekorb legen, um eine schräge Auf- lagefläche zu bil- den.</p> <p>Die Schuhe mit dem Absatz auf das Handtuch le- gen.</p> <p>Hinweis: Nicht den Einsatz ver- wenden. Keine Schuhe aus Leder oder mit Lederanteilen trocknen.</p>
---	--

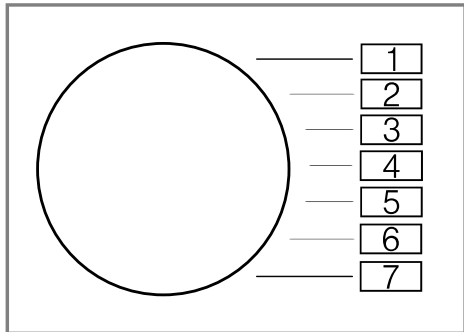
Beispiel	Verwendung
	<p>Kuscheltiere</p> <p>Das Kuscheltier in den Wollekorb legen.</p> <p>Hinweis: Nicht den Einsatz verwenden. Sicherstellen, dass mehrere oder kleine Ku- scheltiere nicht aus dem Wolle- korb fallen.</p>

Beispiel	Verwendung
	<p>Hose oder Rock</p> <p>Die Wäsche- stücke gelockert in den Einsatz le- gen.</p> <p>Hinweis: Die Wä- schestücke vor dem Trocknen schleudern.</p>

15 Grundeinstellungen

Sie können die Grundeinstellungen Ihres Geräts auf Ihre Bedürfnisse einstellen.

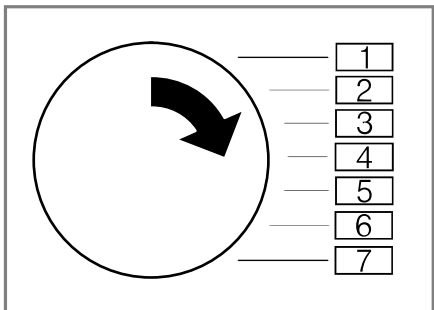
15.1 Übersicht der Grundeinstellungen



Grundeinstellung	Programmposition	Wert	Beschreibung
Endesignal	2	0 (aus) 1 (leise) 2 (mittel) 3 (laut) 4 (sehr laut)	Die Lautstärke des Signals nach Programmende einstellen.
Tastensignal	3	0 (aus) 1 (leise) 2 (mittel) 3 (laut) 4 (sehr laut)	Die Lautstärke des Signals beim Anwählen der Tasten einstellen.

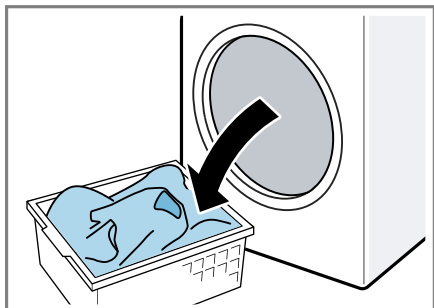
15.2 Grundeinstellungen ändern

- Den Programmwähler auf Position 1 einstellen.

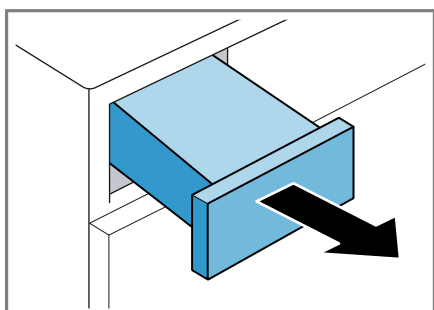


- Auf drücken und gleichzeitig den Programmwähler auf Position 2 einstellen.
 - Das Display zeigt den aktuellen Wert.
- Den Programmwähler auf die gewünschte Position einstellen.
- Um den Wert zu ändern, auf + drücken.
- Um die Änderung zu speichern, das Gerät ausschalten.

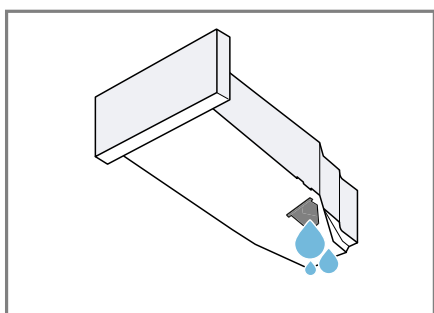
- Die Wäsche entnehmen.



- Die Gerätetur schließen.
- Den Kondenswasserbehälter waagerecht herausziehen.



- Den Kondenswasserbehälter leeren → Seite 32.



16 Gerätelpflege

16.1 Gerät für die Gerätelpflege vorbereiten

Vor der Durchführung einer einfachen oder intensiven Gerätelpflege muss das Gerät vorbereitet werden.

Voraussetzung: Die Bodeneinheit ist gereinigt.

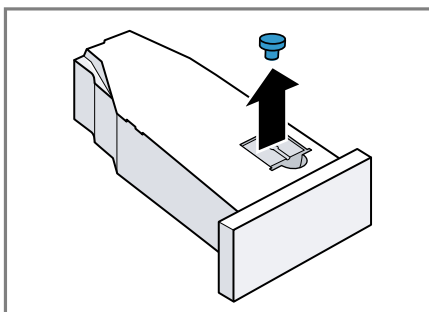
→ "Bodeneinheit reinigen", Seite 43.

16.2 Kondenswasserbehälter für die Gerätelpflege vorbereiten

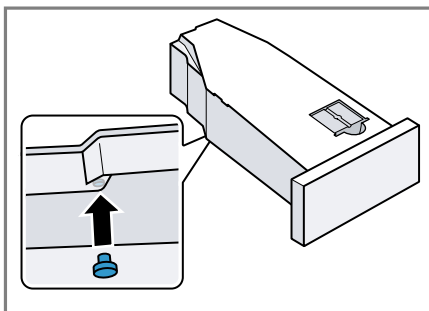
Hinweis: Wenn das Kondenswasser mit dem Ablaufschlauch abgeleitet wird, muss der Kondenswasserbehälter vor der einfachen oder intensiven Gerätelpflege vorbereitet werden.

→ "Wasserablaufschlauch", Seite 14

- Den eingesetzten Stopfen aus der Mulde des Kondenswasserbehälters entfernen.



- Den Stopfen von unten einsetzen.



- Der Kondenswasserbehälter ist für die Gerätelpflege vorbereitet.

Hinweis: Wenn das Kondenswasser mit dem Ablaufschlauch abgeleitet wird, die oben genannten Schritte nach der einfachen oder intensiven Gerätelpflege in umgekehrter Reihenfolge durchführen.

16.3 Gerätelpflege starten

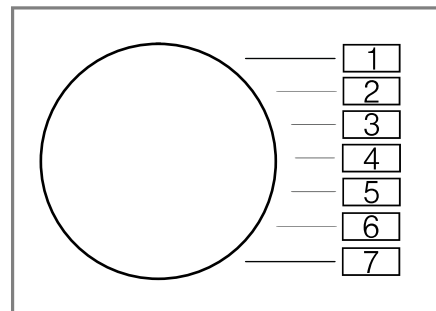
Voraussetzungen

- Das Gerät ist für die Gerätelpflege vorbereitet.
→ "Gerät für die Gerätelpflege vorbereiten", Seite 36.
- Der Kondenswasserbehälter ist für die Gerätelpflege vorbereitet.
→ "Kondenswasserbehälter für die Gerätelpflege vorbereiten", Seite 37.

- Auf ① drücken.

Der Einschaltvorgang dauert einige Sekunden.

- Das Programm auf Position 1 einstellen.



- Auf ③ ⏪ drücken und gedrückt halten.
 - Das Programm auf Position 4 einstellen.
 - ③ ⏪ loslassen.
- ✓ Das Display zeigt abwechselnd "CP1" und die Programmdauer.

16.4 Einfache Gerätelpflege am Gerät durchführen

Um mögliche leichte Verunreinigungen zu entfernen, kann eine einfache Gerätelpflege durchgeführt werden.

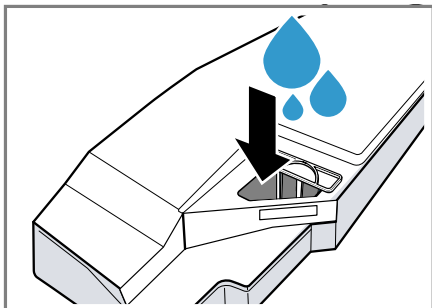
Hinweis: Nach einer bestimmten Nutzungsdauer empfiehlt das Gerät automatisch die einfache Gerätelpflege durchzuführen. Das Display zeigt vor

dem Start und nach Programmende den Hinweis "CrE" für die Dauer von 5 Sekunden. Der Hinweis wird wiederholt angezeigt, bis die einfache Gerätelpflege komplett durchgeführt wurde.

Voraussetzungen

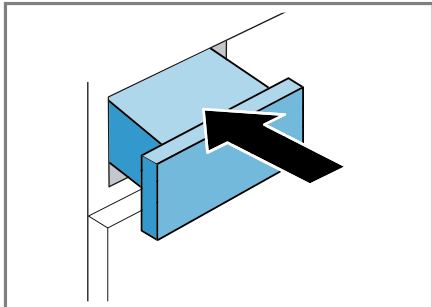
- Das Gerät ist für die Gerätelpflege vorbereitet.
→ "Gerät für die Gerätelpflege vorbereiten", Seite 36.
- Die Gerätelpflege ist gestartet.
→ "Gerätelpflege starten", Seite 37

1. Ca. 1 ½ Liter warmes Leitungswasser in den Kondenswasserbehälter füllen.



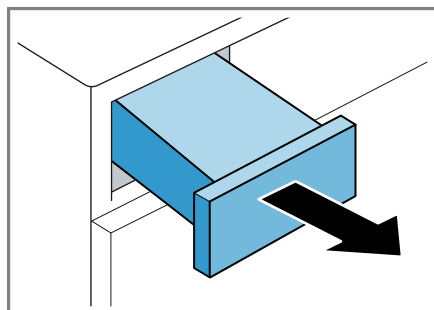
Halten Sie den gefüllten Kondenswasserbehälter waagerecht, damit keine Flüssigkeit ausläuft.

2. Den Kondenswasserbehälter bis zum Einrasten einschieben.

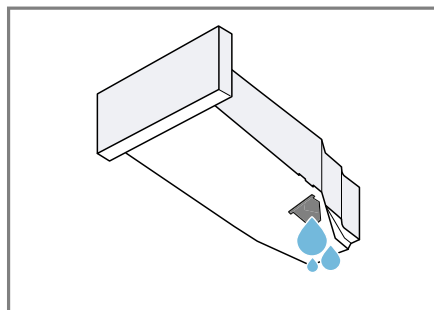


3. Auf **Start ▶ Reload** drücken.

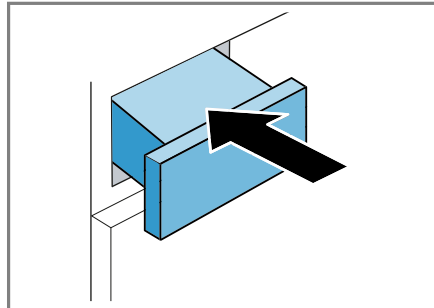
- ✓ Die Gerätelpflege startet und ein Signal ertönt.
- ✓ Das Display zeigt "-0-" am Ende der Gerätelpflege und ein Signal ertönt.
- 4. Den Kondenswasserbehälter waagerecht herausziehen.



5. Den Kondenswasserbehälter leeren → Seite 32.



6. Den Kondenswasserbehälter bis zum Einrasten einschieben.



- ✓ Die Gerätelpflege ist durchgeführt.

Hinweis: Wenn das Kondenswasser mit dem Ablaufschlauch abgeleitet wird, die in → "Kondenswasserbehälter für die Gerätepflege vorbereiten", Seite 37 aufgeführten Schritte nach der einfachen oder intensiven Gerätepflege in umgekehrter Reihenfolge durchführen.

16.5 Intensive Gerätepflege am Gerät vorbereiten

Wenn das Gerät mehr als einen Monat lang nicht verwendet wird, können hartnäckige Verschmutzungen oder Gerüche auftreten. Um diese zu entfernen, kann eine intensive Gerätepflege durchgeführt werden.

Hinweis: Die intensive Gerätepflege dauert ca. 4 Stunden. Wenn während des Programms die erforderlichen Schritte nicht zeitnah durchgeführt werden, kann sich die Dauer verlängern.

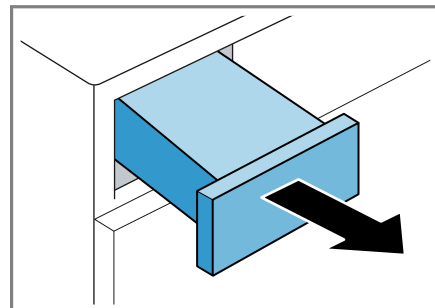
Nach Programmstart sollte die intensive Gerätepflege nicht abgebrochen werden.

Voraussetzungen

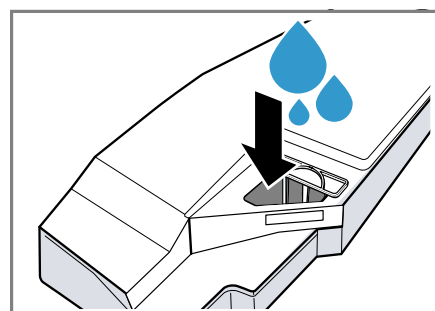
- Das Gerät ist für die Gerätepflege vorbereitet.
→ "Gerät für die Gerätepflege vorbereiten", Seite 36.
- Die Gerätepflege ist gestartet.
→ "Gerätepflege starten", Seite 37
- ▶ Auf + drücken.
- ✓ Das Display zeigt abwechselnd "CP2" und die Programmdauer.

16.6 Intensive Gerätepflege durchführen

1. Den Kondenswasserbehälter waagerecht herausziehen und leeren.



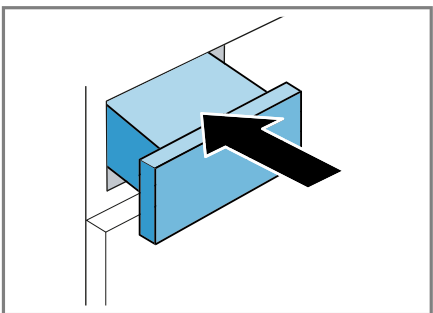
2. Eine Flasche des Original-Pflegemittels
→ "Zubehör", Seite 27 und ca. 1 ½ Liter warmes Leitungswasser in den Kondenswasserbehälter füllen.



Halten Sie den gefüllten Kondenswasserbehälter waagerecht, damit keine Flüssigkeit ausläuft.

de Gerätelpflege

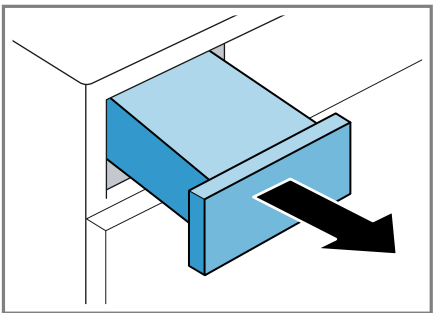
3. Den Kondenswasserbehälter bis zum Einrasten einschieben.



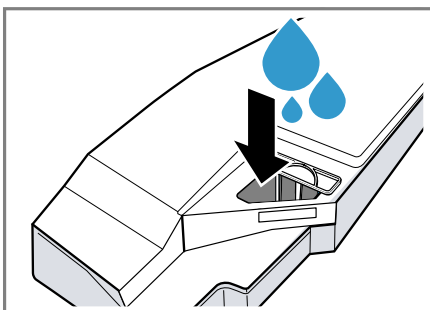
4. Auf **Start Dll Reload** drücken. Die Gerätelpflege startet und ein Signal ertönt.

Nach etwa 3 Stunden pausiert das Gerät die Gerätelpflege und das Display zeigt die verbleibende Programmdauer.

5. Den Kondenswasserbehälter waagerecht herausziehen und leeren.

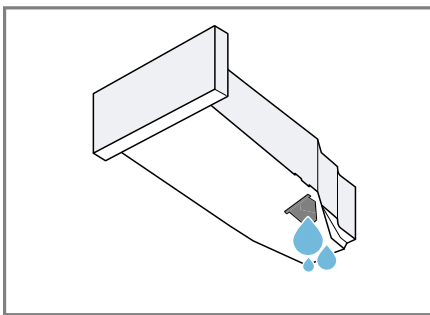


6. Ca. 1 ½ Liter warmes Leitungswasser in den Kondenswasserbehälter füllen.



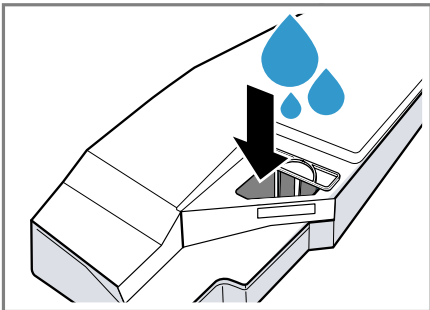
Halten Sie den gefüllten Kondenswasserbehälter waagerecht, damit keine Flüssigkeit ausläuft.

7. Den Kondenswasserbehälter vorsichtig horizontal kippen und leeren, um Reste des Originalpflegemittels zu entfernen.



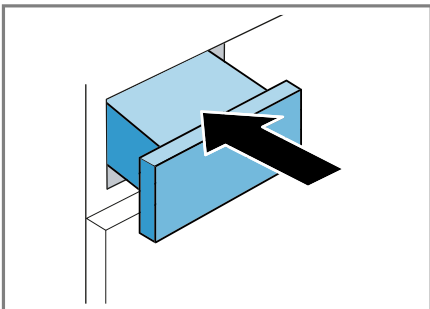
16.7 Intensive Gerätelpflege beenden

- Ca. 1 ½ Liter warmes Leitungswasser in den Kondenswasserbehälter füllen.



Halten Sie den gefüllten Kondenswasserbehälter waagerecht, damit keine Flüssigkeit ausläuft.

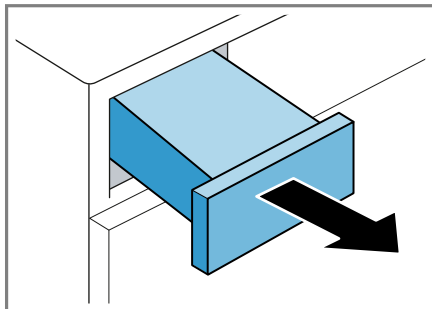
- Den Kondenswasserbehälter bis zum Einrasten einschieben.



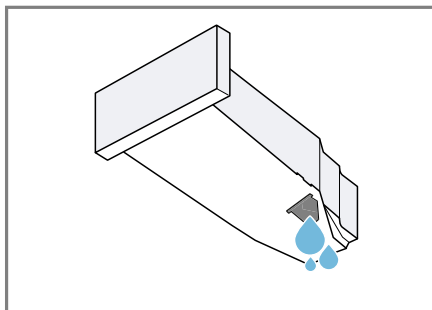
- Drücken Sie auf **Start ▶ Reload**.

- Die Gerätelpflege wird fortgesetzt. Nach Beendigung der Gerätelpflege zeigt das Display "-0-" und ein Signal ertönt.

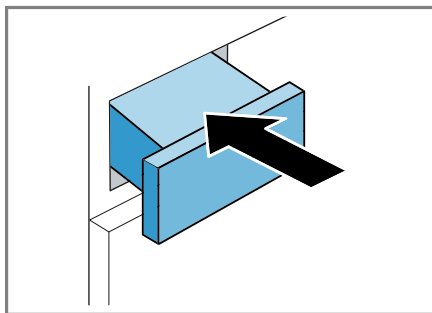
- Den Kondenswasserbehälter waagerecht herausziehen.



- Den Kondenswasserbehälter leeren → Seite 32.



- Den Kondenswasserbehälter bis zum Einrasten einschieben.



- Das Gerät ausschalten.

→ "Gerät ausschalten", Seite 29

- Die Gerätelpflege ist durchgeführt.

Hinweis: Wenn das Kondenswasser mit dem Ablaufschlauch abgeleitet wird, die in

→ "Kondenswasserbehälter für die Gerätepflege vorbereiten", Seite 37 aufgeführten Schritte nach der einfachen oder intensiven Gerätepflege in umgekehrter Reihenfolge durchführen.

17 Reinigen und Pflegen

Damit Ihr Gerät lange funktionsfähig bleibt, reinigen und pflegen Sie es sorgfältig.

Hinweis: Weiterführende Informationen finden Sie in der Digitalen Gebrauchsanleitung durch das Einscannen des QR-Codes im Inhaltsverzeichnis oder auf www.bosch-home.com.

17.1 Tipps zum Reinigen und Pflegen

Das Gehäuse und die Bedienelemente nur mit Wasser und einem feuchten Tuch abwischen.

Alle Waschmittelreste, Sprühnebelreste oder Rückstände sofort entfernen.

Die Gerätetür nach Gebrauch offen lassen.

Die Geräteteile bleiben sauber und hygienisch.

Frische Ablagerungen lassen sich leichter rückstandslos entfernen.

Das Restwasser kann abtrocknen und eine Geruchsbildung im Gerät wird vermindert.

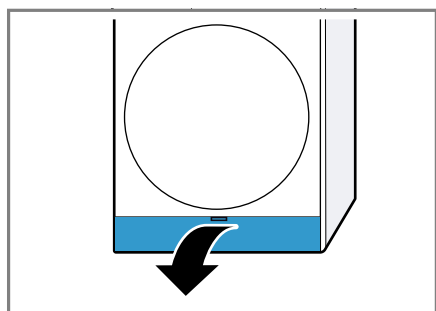
17.2 Bodeneinheit

Die Bodeneinheit ist der untere, zugängliche Bereich des Geräts, in dem sich der Wärmetauscher befindet.

Bodeneinheit öffnen

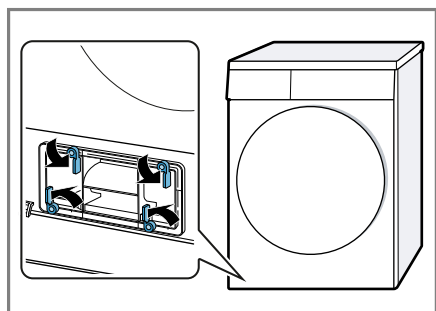
Voraussetzungen

- Das Gerät ist 30 Minuten abgekühlt.
- Die Gerätetür ist geschlossen.
- 1. Die Wartungsklappe öffnen.

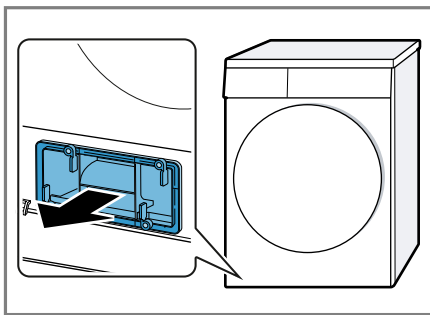


Wenn Sie ein Tuch unter die Wartungsklappe legen, können Sie das Restwasser der Bodeneinheit auffangen.

- 2. Die Hebel der Wärmetauscherabdeckung öffnen.



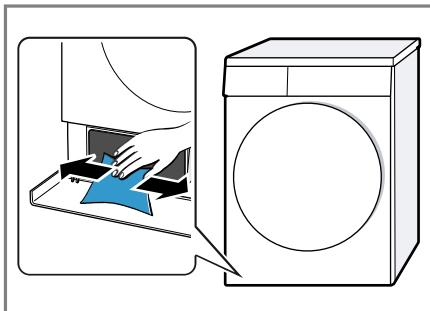
3. Die Wärmetauscherabdeckung am Griff herausziehen.



Bodeneinheit reinigen

Sie können sichtbare Verunreinigungen in der Bodeneinheit entfernen.

1. Die Bodeneinheit öffnen
→ Seite 42.
2. Die Öffnung mit einem weichen, feuchten Tuch reinigen.



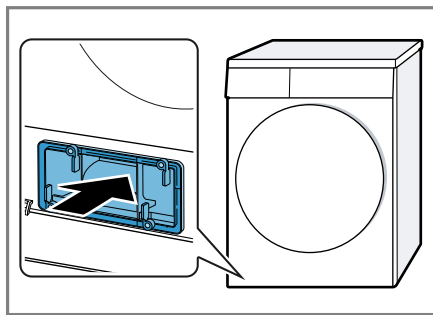
3. Die Bodeneinheit schließen
→ Seite 43.

Bodeneinheit schließen

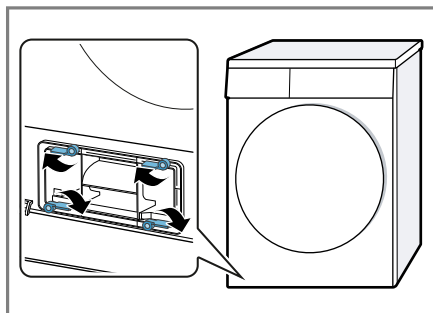
Voraussetzung: Die Bodeneinheit ist geöffnet.

→ "Bodeneinheit öffnen", Seite 42

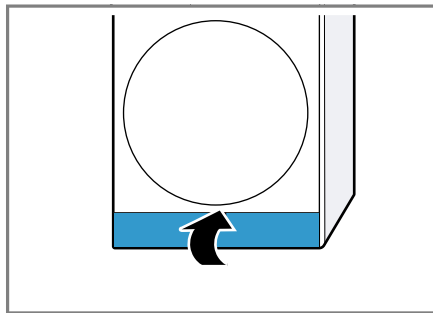
1. Die Wärmetauscherabdeckung am Griff einsetzen.



2. Die Hebel der Wärmetauscherabdeckung schließen.



3. Die Wartungsklappe schließen.



17.3 Feuchtigkeitssensor

Der Feuchtigkeitssensor dieses Geräts ermittelt, wie feucht Ihre Wäsche während des Trocknens ist. Je nach

Restfeuchte der Wäsche ändert das Gerät die Dauer des Automatikprogramms.

Feuchtigkeitssensor reinigen

Auf dem Feuchtigkeitssensor können sich nach einiger Zeit Rückstände von Kalk, Waschmitteln und Pflegemitteln ablagern. Reinigen Sie regelmäßig den Feuchtigkeitssensor.

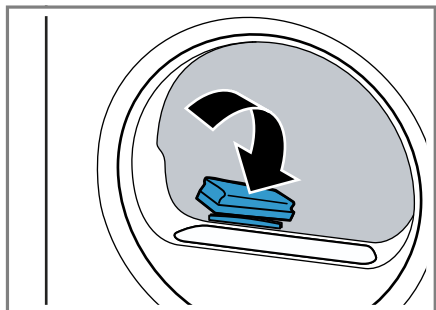
ACHTUNG!

Harte oder rauе Gegenstände können den Feuchtigkeitssensor beschädigen.

- ▶ Keine harten oder rauen Gegenstände, Scheuermittel oder Stahlwolle zum Reinigen verwenden.

Hinweis: Wenn Sie das Gerät nicht wie beschrieben reinigen, kann die Gerätefunktion beeinträchtigt werden.

1. Die Tür öffnen.
2. Den Feuchtigkeitssensor mit einem Schwamm reinigen.



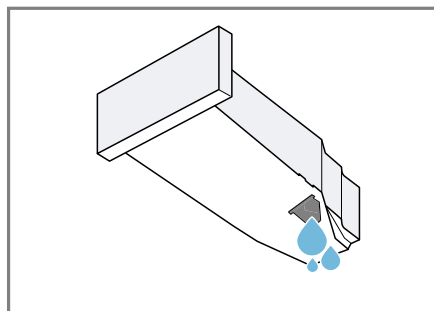
17.4 Filter des Kondenswasserbehälters

Während des Trocknens gelangen Flusen aus der Wäsche ins Kondenswasser. Der Filter im Kondenswasserbehälter schützt das Gerät vor Flusen.

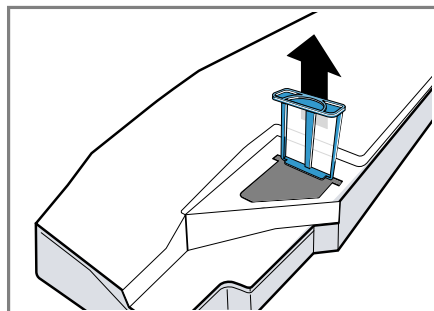
Filter des Kondenswasserbehälters reinigen

Der Filter wird beim Leeren des Kondenswasserbehälters automatisch gereinigt. Prüfen Sie regelmäßig den Filter und reinigen Sie einen verunreinigten Filter.

1. Den Kondenswasserbehälter leeren.
→ "Kondenswasserbehälter leeren", Seite 32

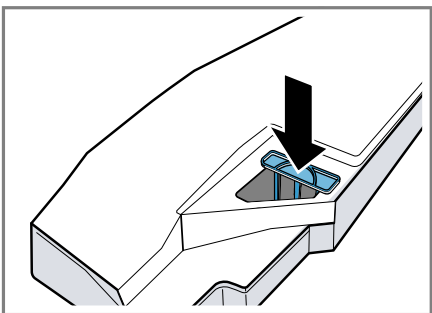


2. Den Filter entfernen.



3. Den Filter mit fließendem, warmem Wasser oder in der Geschirrspülmaschine reinigen.

4. Den Filter bis zum Anschlag einschieben.



5. Den Kondenswasserbehälter einschieben.
→ "Kondenswasserbehälter einschieben", Seite 32

18 Störungen beheben

Kleinere Störungen an Ihrem Gerät können Sie selbst beheben. Nutzen Sie die Informationen zur Störungsbehebung, bevor Sie den Kundendienst kontaktieren. So vermeiden Sie unnötige Kosten.

WARNUNG

Stromschlaggefahr!

Unsachgemäße Reparaturen sind gefährlich.

- ▶ Nur dafür geschultes Fachpersonal darf Reparaturen am Gerät durchführen.
- ▶ Nur Original-Ersatzteile dürfen zur Reparatur des Geräts verwendet werden.
- ▶ Wenn die Netzanschlussleitung dieses Geräts beschädigt wird, muss sie durch den Hersteller oder seinen Kundendienst oder eine ähnlich qualifizierte Person ersetzt werden, um Gefährdungen zu vermeiden.

Störung	Ursache und Störungsbehebung
"Hot" und Trommel dreht sich.	Abkühlprozess aktiv. 1. Kein Fehler. 2. Ändern Sie während des Abkühlprozesses nicht das Programm. Hinweis: Der Abkühlprozess dauert bis zu 10 Minuten. Sie können das Gerät weiterhin bedienen.
Brummendes Geräusch.	Kompressor aktiv. ▶ Kein Fehler - normales Betriebsgeräusch.
Das Display ist erschienen und Start  Reload blinkt.	Energiesparmodus ist aktiv. ▶ Drücken Sie eine beliebige Taste. ✓ Das Display leuchtet wieder.
"CrE"	Gerät empfiehlt nach einiger Verwendungszeit automatisch die einfache Gerätelpflege. ▶ → "Einfache Gerätelpflege am Gerät durchführen", Seite 37
	Filter der Bodeneinheit ist verunreinigt. ▶ → "Filtersystem der Bodeneinheit reinigen", Seite 30
Gerät funktioniert nicht.	Netzstecker der Netzanschlussleitung ist nicht eingesteckt. ▶ Schließen Sie das Gerät am Stromnetz an.
	Sicherung im Sicherungskasten hat ausgelöst. ▶ Prüfen Sie die Sicherung im Sicherungskasten.
	Stromversorgung ist ausgefallen. ▶ Prüfen Sie, ob die Raumbeleuchtung oder andere Geräte im Raum funktionieren.

Störung	Ursache und Störungsbehebung
Gerät pausiert, aber die Trommel dreht sich.	Abkühlprozess aktiv. ► Kein Fehler - keine Handlung notwendig.
Knitterbildung.	Beladungsmenge ist zu hoch. ► Beachten Sie die maximale Beladungsmenge der → "Programme", Seite 24.
	Wäsche liegt nach dem Trocknen zu lang in der Trommel. 1. Nehmen Sie die Wäsche direkt nach dem Trocknen aus der Trommel. 2. Breiten Sie die Wäschestücke zum Abkühlen aus.
	Ungeeignetes Programm für die Textilart eingestellt. ► Stellen Sie für die Textilart das geeignete Programm ein. → "Programme", Seite 24
	Pflegeleichte Textilien zu lang getrocknet. ► → "Trockenziel ändern", Seite 23. ► → "Trockenziel anpassen", Seite 23.
	Knitterschutz nicht aktiviert. ► Aktivieren Sie den Knitterschutz. → "Tasten", Seite 22 → "Tasten", Seite 22
⌚ und Programm abgebrochen.	Kondenswasserbehälter gefüllt. 1. → "Kondenswasserbehälter leeren", Seite 32. 2. → "Kondenswasserbehälter einschieben", Seite 32. 3. → "Programm starten", Seite 29.
	Wasserablaufschlauch ist geknickt oder eingeklemmt. 1. Stellen Sie sicher, dass der Wasserablaufschlauch nicht geknickt oder eingeklemmt ist. 2. Verlegen Sie den Wasserablaufschlauch knickfrei.
	Wasserablaufschlauch ist nicht korrekt angeschlossen. ► Stellen Sie sicher, dass der Wasserablaufschlauch korrekt angeschlossen ist. → "Wasserablaufschlauch anschließen", Seite 14
	Wasserablaufschlauch ist verstopft. ► Spülen Sie den Wasserablaufschlauch mit Leitungswasser.
	Filter des Kondenswasserbehälters ist verunreinigt.

Störung	Ursache und Störungsbehebung
 und Programm abgebrochen.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ → "Filter des Kondenswasserbehälters reinigen", Seite 44.
	<p>Fremdkörper befindet sich in der Bodeneinheit</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. → "Bodeneinheit öffnen", Seite 42. 2. Entfernen Sie die vorhandenen Fremdkörper. 3. → "Bodeneinheit schließen", Seite 43.
	<p>Verschmutzung im Gerät.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ → "Intensive Gerätelpflege am Gerät vorbereiten", Seite 39.
Kondenswasser im Kondenswasserbehälter obwohl Wasserablaufschlauch angeschlossen ist.	<p>Gerät verwendet Kondenswasser für die automatische Selbstreinigung.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Kein Fehler - keine Handlung notwendig.
	<p>Wasserablaufschlauch ist nicht korrekt angeschlossen.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Stellen Sie sicher, dass der Wasserablaufschlauch korrekt angeschlossen ist. → "Wasserablaufschlauch anschließen", Seite 14
Programm startet nicht.	<p>Kindersicherung ist aktiviert.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ → "Kindersicherung deaktivieren", Seite 32
	<p>Start ▶ Reload wurde nicht gedrückt.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Drücken Sie Start ▶ Reload.
	<p>Kein Programm eingestellt.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. → "Programm einstellen", Seite 28. 2. → "Programm starten", Seite 29.
Programmdauer ändert sich während des Trocknens.	<p>Programmablauf wird elektronisch optimiert. Das kann zur Änderung der Programmdauer führen.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Kein Fehler - keine Handlung notwendig.
Pumpgeräusch.	<p>Kondenswasserpumpe aktiv.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Kein Fehler - normales Betriebsgeräusch.
Surrendes Geräusch.	<p>Kompressorbelüftung aktiv.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Kein Fehler - normales Betriebsgeräusch.
Trocknungszeit ist zu lang.	<p>Filter der Bodeneinheit ist verunreinigt.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ → "Filtersystem der Bodeneinheit reinigen", Seite 30
	<p>Umgebungstemperatur ist höher als 30 °C.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Stellen Sie sicher, dass die Umgebungstemperatur unter 30 °C liegt.
	<p>Umgebungstemperatur ist niedriger als 15 °C.</p>

Störung	Ursache und Störungsbehebung
Trocknungszeit ist zu lang.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Stellen Sie sicher, dass die Umgebungstemperatur über 15 °C liegt.
	<p>Unzureichende Luftzirkulation am Aufstellort des Geräts.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Lüften Sie den Aufstellort des Geräts.
	<p>Zu wenig Kondenswasser für die automatische Selbstreinigung bei dauerhaftem Trocknen niedriger Beladungsmengen.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Trocknen Sie regelmäßig eine Beladungsmenge von mehr als 3 kg feuchter Wäsche bis zum Programmende.
	<p>Zu wenig Kondenswasser für die automatische Selbstreinigung bei dauerhaftem Verwenden der Entknitterungsfunktion.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Trocknen Sie regelmäßig eine Beladungsmenge von mehr als 3 kg feuchter Wäsche bis zum Programmende.
	<p>Lüftungsöffnung des Geräts ist blockiert.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Stellen Sie sicher, dass die Lüftungsöffnung des Geräts freigehalten ist.
	<p>Wärmetauscher ist verunreinigt.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ → "Einfache Gerätelpflege am Gerät durchführen", Seite 37
	<p>Filter der Bodeneinheit ist feucht.</p>
	<ol style="list-style-type: none"> 1. → "Filtersystem der Bodeneinheit reinigen", Seite 30.
	<ol style="list-style-type: none"> 2. Filter nach dem Reinigen gründlich trocknen.
	<ol style="list-style-type: none"> 3. → "Bodeneinheit schließen", Seite 43.
	<ol style="list-style-type: none"> 4. → "Gerät ausschalten", Seite 29.
	<ol style="list-style-type: none"> 5. → "Gerät einschalten", Seite 28.
	<ol style="list-style-type: none"> 6. → "Programm starten", Seite 29.
	<p>Fertig in-Zeit ist aktiviert und die Umgebungstemperatur ist niedriger als 16 °C.</p>
	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Stellen Sie sicher, dass die Umgebungstemperatur über 16 °C liegt oder starten Sie den nächsten Trocknungsvorgang innerhalb von 2 Stunden.
	<ul style="list-style-type: none"> → "Technische Daten", Seite 55
	<p>Fernstart ist aktiviert und die Umgebungstemperatur ist niedriger als 16 °C.</p>

Störung	Ursache und Störungsbehebung
Trocknungszeit ist zu lang.	<ul style="list-style-type: none">▶ Stellen Sie sicher, dass die Umgebungstemperatur über 16 °C liegt oder starten Sie den nächsten Trocknungsvorgang innerhalb von 2 Stunden. → "Technische Daten", Seite 55
 "Air" und Gerät reagiert nicht auf Bedienung.	<p>Umgebungstemperatur niedrig und Filter der Bodeneinheit feucht.</p> <ol style="list-style-type: none">1. → "Filtersystem der Bodeneinheit reinigen", Seite 30.2. Filter nach dem Reinigen gründlich trocknen.3. → "Bodeneinheit schließen", Seite 43.4. → "Gerät ausschalten", Seite 29.5. → "Gerät einschalten", Seite 28.6. → "Programm starten", Seite 29.
	<p>Automatische Selbstreinigung spült den Wärmetauscher des Geräts.</p> <ol style="list-style-type: none">1. Kein Fehler.2. Ziehen Sie nicht den Kondenswasserbehälter heraus.3. Brechen Sie das Programm nicht ab.
Wasser läuft aus.	<p>Gerät ist nicht korrekt ausgerichtet.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ → "Gerät ausrichten", Seite 16
	<p>Dichtung der Wärmetauscherabdeckung ist verunreinigt.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Reinigen Sie die Dichtung der Wärmetauscherabdeckung. → "Filtersystem der Bodeneinheit reinigen", Seite 30
	<p>Wasserablaufschlauch ist nicht korrekt angeschlossen.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Stellen Sie sicher, dass der Wasserablaufschlauch korrekt angeschlossen ist. → "Wasserablaufschlauch anschließen", Seite 14
	<p>Hebel der Wärmetauscherabdeckung ist nicht korrekt geschlossen.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Stellen Sie sicher, dass der Hebel der Wärmetauscherabdeckung korrekt geschlossen ist. → "Bodeneinheit schließen", Seite 43
Wäsche ist zu feucht.	<p>Ungeeignetes Programm für die Textilart eingestellt.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Stellen Sie zum Nachtrocknen ein Zeitprogramm ein. → "Programme", Seite 24

Störung	Ursache und Störungsbehebung
Wäsche ist zu feucht.	<p>Stromversorgung ist ausgefallen.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Prüfen Sie, ob die Raumbeleuchtung oder andere Geräte im Raum funktionieren.
	<p>Beladungsmenge ist zu hoch.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Beachten Sie die maximale Beladungsmenge der → "Programme", Seite 24.
	<p>Warme Wäsche fühlt sich nach Programmende feuchter an, als sie ist.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Nehmen Sie die Wäsche direkt nach dem Trocknen aus der Trommel. 2. Breiten Sie die Wäschestücke zum Abkühlen aus.
	<p>Ungeeignetes Trockenziel eingestellt. ▶ → "Trockenziel ändern", Seite 23.</p>
	<p>Trockenziel nicht angepasst. ▶ → "Trockenziel anpassen", Seite 23.</p>
	<p>Beladungsmenge zu gering.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Stellen Sie zum Nachtrocknen ein Zeitprogramm ein. → "Programme", Seite 24
	<p>Feuchtigkeitssensor verunreinigt. ▶ → "Feuchtigkeitssensor reinigen", Seite 44.</p>
	<p>Trocknungsvorgang abgebrochen und Kondenswasserbehälter gefüllt.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. → "Kondenswasserbehälter leeren", Seite 32. 2. → "Kondenswasserbehälter einschieben", Seite 32. 3. → "Programm starten", Seite 29.
Im Gerät haben sich Gerüche gebildet.	<p>Hartnäckige Verunreinigung im Gerät oder längere Stillstandszeit des Geräts von mehr als einem Monat.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ → "Intensive Gerätelpflege am Gerät vorbereiten", Seite 39.

19 Transportieren, Lagern und Entsorgen

19.1 Gerät für den Transport vorbereiten

ACHTUNG!

Wenn das Gerät unmittelbar nach dem Transport betrieben wird, kann das im Gerät enthaltene Kühlmittel zu Geräteschäden führen.

- ▶ Das Gerät unmittelbar nach einem Transport zwei Stunden ruhen lassen, bevor es in Betrieb genommen wird.

Tipp: Das Gerät kann Restwasser enthalten und beim Transportieren tropfen. Transportieren Sie das Gerät stehend.

Voraussetzungen

- Der Kondenswasserbehälter ist geleert. Kondenswasserbehälter leeren → Seite 32
 - Das Gerät ist eingeschaltet.
→ "Gerät einschalten", Seite 28
1. Ein beliebiges Programm einstellen
→ Seite 28.
 2. Das Programm starten → Seite 29 und 5 Minuten warten.
 - ✓ Das Kondenswasser ist abgepumpt.
 3. Das Gerät ausschalten.
→ "Gerät ausschalten", Seite 29
 4. Den Wasserablaufschlauch von der Anschlussstelle entfernen.
→ "Anschlussarten Wasserablauf", Seite 15
 5. Den Wasserablaufschlauch am Gerät gegen unbeabsichtigtes Lösen sichern.
Stellen Sie sicher, den Wasserablaufschlauch nicht zu knicken.

6. Den Kondenswasserbehälter leeren → Seite 32.
 7. Den Kondenswasserbehälter einschieben → Seite 32.
 8. Den Netzstecker des Geräts vom Stromnetz trennen.
- ✓ Das Gerät ist transportbereit.

19.2 Altgerät entsorgen

Durch umweltgerechte Entsorgung können wertvolle Rohstoffe wieder verwendet werden.

⚠ WARNUNG

Gefahr von Gesundheitsschäden!

Kinder können sich im Gerät einsperren und in Lebensgefahr geraten.

- ▶ Das Gerät nicht hinter einer Tür aufstellen, die das Öffnen der Gerätetür blockiert oder verhindert.
- ▶ Bei ausgedienten Geräten den Netzstecker der Netzan schlussleitung ziehen, danach die Netzan schlussleitung durchtrennen und das Schloss der Gerätetür so weit zerstören, dass die Gerätetür nicht mehr schließt.

⚠ WARNUNG

Brandgefahr!

Das Kältemittel R290 in diesem Gerät ist umweltfreundlich aber brennbar und kann sich bei nicht fachgerecht entsorgten Geräten entzünden.

- ▶ Das Gerät fachgerecht entsorgen.
 - ▶ Nicht die Rohre des Kältemittel Kreislaufs beschädigen.
1. Den Netzstecker der Netzan schlussleitung ziehen.
 2. Die Netzan schlussleitung durchtrennen.
 3. Das Gerät umweltgerecht entsorgen.

Informationen über aktuelle Entsorgungswege erhalten Sie bei Ihrem Fachhändler sowie Ihrer Gemeinde- oder Stadtverwaltung.



Dieses Gerät ist entsprechend der europäischen Richtlinie 2012/19/EU über Elektro- und Elektronikaltgeräte (waste electrical and electronic equipment – WEEE) gekennzeichnet.

Die Richtlinie gibt den Rahmen für eine EU-weit gültige Rücknahme und Verwertung der Altgeräte vor.

20.1 Erzeugnisnummer (E-Nr.) und Fertigungsnummer (FD)

Die Erzeugnisnummer (E-Nr.) und die Fertigungsnummer (FD) finden Sie auf dem Typenschild des Geräts. Das Typenschild befindet sich je nach Modell:

- auf der Innenseite der Tür.
- auf der Innenseite der Wartungsklappe.
- auf der Rückseite des Geräts.

Um Ihre Gerätedaten und die Kundendienst-Telefonnummer schnell wiederzufinden, können Sie die Daten notieren.

20 Kundendienst

Funktionsrelevante Original-Ersatzteile gemäß der entsprechenden Öko-design-Verordnung erhalten Sie bei unserem Kundendienst für die Dauer von mindestens 10 Jahren ab dem Inverkehrbringen Ihres Geräts innerhalb des Europäischen Wirtschaftsraums.

Hinweis: Der Einsatz des Kundendiensts ist im Rahmen der Herstellergarantiebedingungen kostenfrei.

Detaillierte Informationen über die Garantiedauer und die Garantiebedingungen in Ihrem Land erhalten Sie bei unserem Kundendienst, Ihrem Händler oder auf unserer Webseite. Wenn Sie den Kundendienst kontaktieren, benötigen Sie die Erzeugnisnummer (E-Nr.) und die Fertigungsnummer (FD) Ihres Geräts.

Die Kontaktdata des Kundendiensts finden Sie im beiliegenden Kundendienstverzeichnis oder auf unserer Webseite.

21 Verbrauchswerte

Das Programm



Baumwolle +

(gekennzeichnet durch "Pfeil") ist zum Trocknen normal nasser Baumwollwäsche geeignet und in Bezug auf den Energieverbrauch für das Trocknen nasser Baumwollwäsche am effizientesten.

Die auf dem Energieticket deklarierten Verbrauchswerte dieses Programms beziehen sich auf einen Feuchtigkeitsgehalt der Wäsche von 60%. Die für andere Programme angegebenen Werte sind Richtwerte und wurden in Übereinstimmung mit der geltenden Norm EN61121 ermittelt.

Die tatsächlichen Werte können je nach Gewebeart, Zusammensetzung der zu trocknenden Wäsche, Restfeuchte im Gewebe, eingestelltem Trocknungsgrad, Beladungsmenge, Umgebungsbedingungen und Aktivierung von Zusatzfunktionen von den angegebenen Werten abweichen.

Die bei der Programmwahl im Geräteldisplay angezeigte voraussichtliche Programmdauer / Fertig-in-Zeit basiert im Auslieferungszustand des Gerätes auf einer Schleuderdrehzahl in der Waschmaschine von 1000 U/min.

Programm	End-feuchte (%)	Bela-dung (kg)	Schleu-der-dreh-zahl (U/min)	An-fangs-feuchte (%)	Pro-gramm-dauer (h:min)	Ener-giever-bruch (kWh/Zyklus)
□ Baumwolle +	0,0	9,0	1400	50	3:12	1,37
□ Baumwolle +	0,0	4,5	1400	50	1:59	0,77
□ Baumwolle +	0,0	9,0	1000	60	3:35	1,61
□ Baumwolle +	0,0	4,5	1000	60	2:12	0,90
□ Baumwolle +	0,0	9,0	800	70	3:58	1,85
□ Baumwolle +	0,0	4,5	800	70	2:25	1,03
□ Baumwolle +	12,0	9,0	1400	50	2:23	0,97
□ Baumwolle +	12,0	4,5	1400	50	1:26	0,54
□ Baumwolle +	12,0	9,0	1000	60	2:46	1,21
□ Baumwolle +	12,0	4,5	1000	60	1:39	0,67
□ Baumwolle +	12,0	9,0	800	70	3:09	1,45
□ Baumwolle +	12,0	4,5	800	70	1:52	0,80
Pflegeleicht +	2,0	3,5	800	40	1:17	0,44
Pflegeleicht +	2,0	3,5	600	50	1:27	0,53

22 Technische Daten

Gerätehöhe	84,2 cm
Gerätebreite	59,8 cm
Gerätetiefe	61,3 cm
Gerätetiefe mit geschlossener Tür	66,5 cm
Gerätetiefe mit geöffneter Tür	110,5 cm
Gewicht	56,6 kg
Maximale Beladungsmenge	9,0 kg
Netzspannung	220-240 V, 50 Hz
Minimale Installationsabsicherung	10 A
Nennleistung	600 W
Leistungsaufnahme	<ul style="list-style-type: none"> ■ Aus-Zustand: 0,10 W ■ Unausgeschalteter Zustand: 0,10 W
Umgebungstemperatur	<ul style="list-style-type: none"> ■ Mindestens: 5 °C ■ Maximal: 35 °C
Länge der Netzanschlussleitung	145 cm

folgen Sie dann den Anweisungen der Modellsuche. Die Modellkennung ergibt sich aus den Zeichen vor dem Schrägstrich der Erzeugnisnummer (E-Nr.) auf dem Typenschild. Alternativ finden Sie die Modellkennung auch in der ersten Zeile des EU-Energielabels.

Dieses Produkt enthält Lichtquellen der Energie-Effizienzklasse F. Die Lichtquellen sind als Ersatzteil verfügbar und nur durch dafür geschultes Fachpersonal auszutauschen. Weitere Informationen zu Ihrem Modell finden Sie im Internet unter <https://eprel.ec.europa.eu/>¹. Diese Webadresse verlinkt auf die offizielle EU-Produktdatenbank EPREL. Bitte

¹ Gilt nur für Länder im Europäischen Wirtschaftsraum



Thank you for buying a Bosch Home Appliance!

Register your new device on MyBosch now and profit directly from:

- Expert tips & tricks for your appliance
- Warranty extension options
- Discounts for accessories & spare-parts
- Digital manual and all appliance data at hand
- Easy access to Bosch Home Appliances Service

Free and easy registration – also on mobile phones:
www.bosch-home.com/welcome

BOSCH
HOME APPLIANCES
SERVICE

Looking for help? You'll find it here.

Expert advice for your Bosch home appliances, help with problems or a repair from Bosch experts.

Find out everything about the many ways Bosch can support you:

www.bosch-home.com/service

Contact data of all countries are listed in the attached service directory.

BSH Hausgeräte GmbH
Carl-Wery-Straße 34
81739 München, GERMANY
www.bosch-home.com

A Bosch Company



9001758644 (020803)
de